M 155 (10896)

**Четверг**, 3 мюня 1948 г.

ЦЕНА 20 КОП.

Совет Министров Союза ССР присудил Сталинские премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год.

Советский народ горячо приветствует новый славный отряд лауреатов Сталинских премий!

## ТВОРЦЫ НОВОИ ТЕХНИКИ

на — ученые, выженеры, изобрагателя — не пользуются таким вниманием, почетом

В странах капитала люди творческого труда—конструкторы, изобретатели—при-кованы к позорней колеснице империализ-ма. Они не могут изобретать и творить сво-бодно, ибо волчий закон капитализма ведет оодно, ноо волчан закон калитализма ведет вх на поводу монополий, заставляя удовле-творять корыстные натересы кучки бинан-совых магнатов. Силу своего ума инжевер в капиталистическом мире вымужден под-чимать звериной борьбе конкурирующих

Даже в те вдохновенные часы творчества. когда конструктор-изобретатель создает на капитьянстических предприятиях новые высокопроизводительные машины для мирных педей, он не бывает удовлетворен. В каниталистических условиях труд его не может быть духовно полнопенным, ибо машины, сегодня им созданные, завтра дают в можность выставить за ворота предприятий повые десятки и сотии тысяч рабочих, обречь их на жалкое, беспросветное прозя-

бание, толкнуть их в омут голода и нищеты. Как далек этот мрачный мир от наших советских конструкторов, инженеров, изо-бретателей! Безграничны творческие возможности советских новаторов техники. Цели их творчества близки сердцу каждого советского гражданина — обеспечить довыполнение послевоенной пятиподнять мошь и величие вашей благосостояние народа, его славу и горгость. Ясны и определенны пути советского инженерного творчества: всемерно облегчить труд созданием новых мания, еще шире развернуть электрификацию и автоматизацию производственных процессов, создать новую высокопроизводительную технологию, новые приборы и аппа-

Осуществить великие предначертания послевоенной сталинской пятилетки в области развития техники— вот благородная выполнению которой подчинен труд советских новаторов производства. И этой задаче самоотверженно служат те, кто удостоен сегодня высоких званий сталинских дауреатов. Глубочайшая связь выполненных работ с запросами послевоенной сталинской пятилетки, с борьбой советского народа за досрочное ее выполнение — вот важнейшая особенность трудов, отмечаемых сегодня Сталинской премией.

Естественно поэтому, что в первых рядах сталинских дауреатов идут те, кто своим иженерно-изобретательским трудом в невиданно короткие сроки поднял из пепла разрушенные фабрики и заводы, восстановых взорванные шахты.

Выше темпы роста социалистического хозяйства! — этот лозунг первых сталин-ских пятилеток вновь призывно авучит в годы послевоенной пятилетки.

Лесять лет потребовалось капиталистической Франции для восстановления после первой мировой войны шахт Па-де-Кале. За два года послевоенной пятилетки советские горняки, вооруженные оригинальной советской техникой, откачали воду из 227 шахт, восстановили 236 под'емных машин, 119 главных вентиляторов и многое другое. Новые средства откачки воды, новые скоростные методы восстановления разрушенных машин, новые, смелые технические решения — вот за что горняки-инженеры, изобретатели получают сегодня звание лауреатов Сталинских премий.

теми предприятиями, какими они были до войны. Благодаря усилиям новаторов техники они восстанавливаются на новом, вому отряду лауреатов Стадинских премий, более высоком техническом уровне. Перед славным борцам за досрочное выполнение войной, например, на Стадиногорской послевоенной стадинской изтилетки!

Ня в одной стране мира новаторы техня— грэс был установлен шедеер инровой и ученые, неженеры, вообретателя — неки — турбогевератор мощностью в пользуются таким вниманием, ночетом тысяч киловатт при 3 тысяч киловатт при 3 тысяч киловатт при 3 тысяч киловати тысяч киловати такиемия и дюбовью всего народа, как у нас. И се-годня советский народ внось приветствует вовую когорту сталинских дауреатов — славных новаторов передовой техники. вот что руководило революционерами тех-ники. Новый турбогенератор Сталиногор-ской ГРЭС, установленный в 1947 году, вмеет давление пара не 29, а 90 атмосфер В отличие от довоенного времени на генераторе сейчас применено водородное охлаждение. Новый советский турбоганератор вновь, как и его довоенный предше-ственник, является одной из самых совер-шенных аналогичных машин мира. Именно поэтому творцы турбины награждены Сталинскими премиями.

В новом, технически более совершенном виде возрождаются доменные, сталеплавильные, прокатные цехи металлургических заводов, такты Донбасса и другие пред-приятия. Более мощное оборудование, более глубокая механизация, широкое распро-странение автоматики, применение более совершенной контрольно-измерительной аппаратуры—вот что резко отличает послевоенные предприятия, созданные на месте

По самым различным направлениям техники идут разнообразные творческие решения поваторов, удостоенных сейчас высокого звания сталинских дауреатов. Механизапия трудовиких пропессов, создание высоюдительных экскаваторов, пре скохозяйственные культуры, породы жи-вотных, вновь открытые богатейшие месторождения подезных ископасмых, дальней-шее укрепление оборонной мощи СССР содержание работ сталинских

Новая техника создается не только учеными, конструкторами, изобретателями. Она рождается ежедневно, ежечасно на совет-ских предприятиях в результате деятельности сотен тысяч стахановнев, ударников, мастеров социалистического труда.

Замечательной чертой сталановского движения послевоенной пятилетки является переход от стахановской работы отдельных передовых рабочих к стахановским бригадам, участкам, цехам. Неизмеримо выра-стает в этих условиях роль мастера, организатора и руководителя коллективной стахановской работы, роль технолога про-няводства. Среди лауреатов Сталинских премий мы видим в этом году зачинателей массового движения — мастеров, заводских технологов, возглавивших инициативу стахановцев, заложивших основы еще более высокой производительности, более высокой технической культуры производства, развернувших борьбу за строгую работу по графику.

При всем разнообразии творческой деятельности новаторов техники, удостоенных Стадинских премий, есть одна черта, характерная как для конструктора мощных турбин, так и для селекционера новых сортов картофеля, как для ученого, создаюшего счетные машины. молниеносно выполняющие сложнейшие математические расчеты, так и для химика, синтезирующего новые органические вещества. общая всем новаторам черта — глубокая преданность советскому народу, великому делу Ленина — Сталина. Новаторы техня-Но восстанавливаемые из руни разрушен-ные заводы, рудники, шахты будут уже не рядах строителей коммунистического об-

щества. Пламенный большевистский привет но

#### в совете министров ссср

# О присуждении Сталинских премий за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год

1. Игиатову Николаю Николаевичу—руководителю работ, инженеру Министерства
угольной промышленности западных районов, Картазия Арвольду Теймурановичу,
начальнику Главшахтостров Запада, Херуиначальнику Главшахтостров Запада, Херуиначальнику Главшахтостров Запада, Херуимемир Валентину, Алексеевичу, главному меканику комбината «Сталинуголь», Седову
Ворису Яковлевичу, главному механику
ворису Яковлевичу, главному воханику
ворису Яковлевичу, главному воханику
ворису Яковлевичу, главному воханику
ворису Яковлевичу, главному механику
ворису Виктору Васильевичу, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Петру Михайский
канентуру Александру Тановну, инженерам
того же завода, Пеневу Виктору ворису жковлевичу, главному механику вомбината «Ворошедовградуголь», Премере-ву Васклию Дмитриевичу, главному меха-нику комбината «Артемуголь», Манягину механику комбината «Ростоль», Развесному Павлу Антоновичу, начальнику бюро восстановле-ния Главуглемаща в Донбассе, Гейеру Виктору Георгиевичу, доценту Донецкого инду-стриального института, Мартынову Василию Александровичу, главному моханику Глав-пахтовосстановления Донбасса, Чермавимиу колящих по своим показателям неостранные экскаваторы, комбайны для механизации пруда на колхозинх работ под землей, комбайны для механизации труда на колхозинх полях, коментили высовопроизводительные технологические пропессы, экономящие стране миллионы высовопроизводительные технологические пропессы, экономящие стране миллионы в миллионы рублей, новые приборы, сложнейшие счетные машины, повые сельскололяйственные культуры, породы животных, вновь отклытные богатейшие местоначальнику конструкторского опоро под са-неамирому Борису Филиппомичу, главному конструктору Гипроуглемаща Запада, Бре-славскому Миханлу Тихоновичу, главному конструктору Сталинского машинострои-тельного завода имени 15 лет ЛКСМУ, Ту-лину Вячеславу Семеновичу, главному конлину Бачеславу Селеновну, главному кон-структору по горному электроприводу Проектно-восстановительного треста Мини-стерства электропромышленности, Ставре-виоциому Валентину Ромаковичу, бывшему, главному конструктору завода № 658,— за разработку и внедрение поредовых методов откачки затопленных шахт Донбасса и вос-становление горного оборудования, значи-тельно ускопивших темпы восстановления тельно ускоривших темпы восстановления

долецкого зассения.

2. Насъянову Владимиру Тихоновичу — руководителю работ, профессору, консуль-танту завода «Электросила» имени С. М. Кирова, Лютеру Роберту Андреевичу, Шапиро Давиху Веннаминовичу, Рабиновичу Исаю Натановичу, Кашину Алексею Алек-сеевичу, инженерам того же завода,— за создание крупных электрических машин по-

3. Лавочнину Семену Алексеевичу, Герою Социалистического Труда, главному конструктору по самолетостроению, — за

 Макаросу Сергею Константиновнчу, главному инженеру Центрального института газаюму вижоверу центрального института авиационных толлав в масел, Америку Ворвсу Карловичу, начальнику отдела Грозпенского нефтяного научно-исследовательского института, — руководителям работ, Молдавсиему Борясу Львовичу, профессору Ленинградского института высоких давлений, Пигузовой Лидии Ивановне, научному сельничения предоставления применения предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления предоставления правовней предоставления пред ному согруднику Центрального института авиационных топлив и масел, Зинанде Георгиевис, Лаврентьску Константину Григорьевичу, научным сотрудникам Грозпенского нефтяного научно-исследова-тельского института, Федорову Виктору Степановичу, заместителю министра нефтя-ной промышленности южных и западных районов, Штайнгальцу Изранлю Иоспфовичу, главному инженеру треста «Нефтезавод-проект», Бочарову Ивану Васильсвичу, инженеру-технологу завода № 867, — за коренное усовершенствование методов получения нефтепродуктов, обеспечившее значительное расширение ресурсов высококаче-

ственных бензинов. Миковну Артему Ивановичу, Гуревичу Миханлу Носифовичу, главным конструкторам по самодетостроению, — за создание нового типа боевого самолета.

7. Струминскому Владимиру Васильевичу, профессору Центрального аэрогидродинамиго, — за создание новых типов врыльев для самолетов.

8. Туполему Андрею Николаевичу, Герою Социалистического Труда, члену-корреспон-денту Академии наук СССР, главному конструктору по самодетостроению, — за создание новых боевых самолетов.

9. Юдину Сергею Сергеевичу, действительному члену Академии медицивских наук СССР, главному хирургу Московского городского научно-исследовательского института скорой помощи имени Склифасов-ского,— за разработку новых методов восстановительной хирургии при непроходимости пищевода.

10. Яковлеву Александру Сергеевичу, конструктору по самолетоспроения, — за создание новых типов боевых самолетов.

4. Люльеву Льву Вениаминовичу, главному конструктору завода № 8 имени му конструктору по самолетоспроению, — му конструктору по самолетоспроению, — за создание нового типа боевого самолета Герою Сопиалистического Труда, члену-кор-респоиденту Академии наук СССР, главно-

ву сергею васальевичу, вежснерам гого же ининстерества,— за разработку конструкция и освоение серийного выпуска новых специальных станков.

6. Гальпарину Владиниру Григорьевичу— руководителю работ, Армитаркаву Серафину Алексеевичу, Балянмиу Борксу Владимировичу, научным сотрудникам Центитального аврегировирамического института рального аэрогилродинамического института имени Н. Е. Жуковского,— за создание невой апраратуры для производства вароди-

намических испытаний.

7. Гальпариму Иоснфу Ильичу — руководателю работ, начальнику технического отдела Государственного института влотной промышленности. Челобовой Софье Петровне, Павлеву Владвинру Няколаевичу, инженерам того же виститута, Мишениюму Григорию Васильевичу, главиому инженеру Верезниковского азотно-тукового завода, Севцому Александру Ивановичу, инженеру Сталиногорского химического комбината, а коренное усовершенствование технологии получения умищеских пролуктов. намических испытаний. чения химических продуктов

8. Герсованову Николаю Михайловичу, с. предоснову пиколаю макальничу, илену-корреспонденту Академин наук СССР, Аболому Юде-Льву Мордуховичу, профессору, — за разработку и внедрение в практику новых методов строительства в условиях макропористых (лессовидных)

в условиях макропористых (дессовидных) грунгов.

9. Горову Александру Александровичу, — руководителю работ, профессору Денинградского политехнического института имени М. И. Калинина, Госсону Виктору Юльевичу, Нарлову Николаю Ивановичу, Наллану Вениамину Вульфовичу, научным сотрудникам того же института, Булганову Копстантину Ефремовичу, главному инженеру завода «Электроанпарат», — за разработку метода и создание установки для испытания высоковольтной анпаратуры.

10. Динцосу Абраму Ильнчу, — руково-дителю работ, Ломими Леонилу Павловичу, Монастырскому Виктору Николаевичу, Испоминицаму Владимиру Автоновичу, Федорову Федору Васильевичу, научным со-трудникам Центрального института авиа-ционных топлив и масел, — за разработку промышленного способа получения химического продукта.

11. Дынгрыевскому Валериану Степа-повичу — руководителю работ, Нассацие-ру Абраму Самуиловичу, Манишеру Геор-гию Соменовичу, Назарову Александру Карповичу, Трофимову Констентивну Ва-сильевичу, инженерам Центрального кол-структорского боро № 18, — за создание пового двигателя или бозрых колектой пового двигателя для боввых кораблей.

12. Константинову Вячеславу Александровтчу — руководителю работ, Новинову Борису Наколаевичу, Манарову Петру Павловичу, Храмцову Александру Алексевичу, инженерам савода № 800, Макарадза Арчилу Филипповичу, наженер-полковивку, за коренное усовершенствование двигателя для боевых кораблей и внедрение его в су-

13. Котину Жозефу Яковлевичу, Герою Социалистического Труда, главному конструктору Кировского завода в Ленинграде, Сычеву Леоницу Ефиковичу, Курину Ни-колаю Васпывевичу, Маришкину Федору Антоновичу, Каргаполову Веннамину Але-ксандровичу, инженерам-конструкторам то-

Совет, Министров Союза ССР посувновия присудить Сталинские преми за выдающием изобретения и воренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год:

Премии ПЕРВОЙ степени в размере 150,000 рублей

1. Игнатову Николаю Николаю Николаевичу—руководителю работ, инженеру Министерства угодьной произшленности западных райновачу, Радионову Виктору Васильевичу, инженери пото же западных райновачу, неженери пото же западновачу, неженери пото же западновачу, неженери пото же западн

группы СКБ Гипроуслемаща Востока,— за разработку конструкции и внедрение в проководство высокопроизводительного комбайна системы Макарова для одновременной варубки, отбойки и погруски угая на травспортер в давшимх забоях.

16. Морозову Александру Александровачу, Герою Социалистического Труда, главному конструктору завода № 183, Мучероние Шиколаю Алексеевичу, Колесиниеву Анатолию Васплыевичу, Матискиму Василаю Грангорыевичу, Васильев Петру Потровичу, инженерам того же завода, — за создание нового танка.

17. Мешкиму Пантелеймопу Афанаскевичу — руководителю работ, начальныку лаборатории научно-исследовательского института имени Фрупве. Дурмову Абраму Лебовичу, Игоммиу Леонаху Анареевичу, Иуцение Арону Иосифовичу, научным сотрудивиам того же института. Анучным сотрудивиям того же института.

трудивиам того же внегитута, **Акутину** Молесту Сергеовичу, главному **пижене**ру Модесту Сергеевичу, главному Кусковского химического завода, Дубинину Ворису Михайловичу, старшему научному сотруднику пиститута органической химии Академии наук СССР, — за разработку и внедрение в производство новых химиче-

ских продуктов. 18. Мурашову Дмитрию Федоровичу 18. Мурашову Лянтрию Федоровичу — 
руководителю работ, доктору геолого-минералогического Управления, Шифрину Давиду Вельковичу, начальнику отдела 
черных металлов Министерства геологии, 
Кошмиу Константину Михайловичу, асситенту Ленинградского государственного 
университета, — за открытию крунных железорудных месторождений на Кольском полуострове, обеспецияних солдание сырьевой 
железорудной базы для северо-занадной 
черной металлуютии.

желекорудной ожим для сострологом черной металлургим.
19. Пилие Михкелю Петровичу, члену-корроспояденту Академии наук Эстонской ССР, двректору Иытевокой государственной ССР, директору Имгерокой государственной селокционной ставщии, — за выведение вовых выгокоурокайных сортов вернювых культур: озимой ржи Имгера 1, ожной писичны Луунья, ярокой писичны Имгера Каука, ячиеня Имгера 453.

20. Сафонову Константину Евгеньевиту — руководителю работ, Волиову Константину Михайловичу, Горенштейну Азару Борисовичу, научным согрудинкам Всесоюзновановый приначественного паучины при при предоставления приначения приначения предоставления приначения приначения

го научно-исследовательского института торфиной промышленности, Варонцову Владимиру Семеновичу, инженеру Главторфа, за разработку и внедрение высокопроизв дительных машин для добычи фрезерного

дительных машин для домин фрезерного торфа.

21. Сонолову Тарасу Николаевичу — руководителю работ, Дружинскому Исааку Абрамовичу, Вериму Ивану Ивановичу,
Разыграеву Аркадию Михайловичу,
Назарову Анатолию Гавриловичу, инженерам станкостроительного завода имени
Свердлова, — за разработку конструкции и
освоение в производстве отечественного
адектро-копировально-фрезерного автомата.

22 Съпраевущими Изалу. Аркальски-

22. Сыромятникову Ивану Аркальевичу — руководителю работ, заместителю начальника технического отдела Министерства

# Премии ВТОРОЙ степени в размере 100.000 рублей

станции,— за выведение новых ракоустой-чивых соргов картофеля: Калэв, Кунгла, Иыгева, Вирулана, Линда, получивших широкое распространение в Эстонской ССР и в ряде областей РСФСР и БССР.

1. Аамиссину Юлиусу Сиймовичу, чле-ну-корреспонденту Академии наук Эстон-ской ССР, заведующему отделои селекции Государственной Имгевской селекционной прокатного стана, обеспечившей значительпое повышение его производительности и снижение брака проката.

4. Васильеву Александру Васильевичуруководителю работ, старшему научному согруднику Всесоюзного научно-исследована враде областей РСФСР и ВССР.

2. Антонову Николаю Петровичу, главному конструктору завода № 7 имени М. В. Фрунзе, Горсту Вадиму Михайловечу, павному ниженеру того же завода, Ленасру по племенному делу Куйбышев ского областного управлениях конкинского горушевичу, инженерам того же завода, — за создание новых образюв артилизорной праводнику заветных праводнику выженеру порожения.

3. Бурцеву Константину Ивановачу — орководителю работ, главному ниженеру порожения.

3. Бурцеву Константину Ивановачу — орководителю праводнику праводник

#### ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ



Н. Н. Игнатов.



В. Т. Касьянов.



С. А. Лавочкин.



С. К. Макаров.

# **ЛЕНИНГРАД**

ках, заводах, в учреждения приходил чест об доль и доклады, посвященные его жизни в вола «Фрезер», носищего его имя. В озна-деятельности. В партийных кабинетах, в некование этой даты на здании термическо-ганизованы выставки.

— Пироко отмечают намять Михаила Пва-

выдающегося деятеля сольшевистской партии и советского государства М. И. Калинин с советского государства М. И. Калинина. Вчера, в канун второй годовщины со дня смерти Михаила Ивановича, на фабриках, заводах, в учреждениях проходили бесетупил с речью на митинге коллектива за-

Советский народ чтит память М. И. Калинина МОСКВА Трудящиеся Москвы свято чтут память новича коллективы предприятий Калинин-выдающегося деятеля большевистской пар-

На предприятиях, в учреждениях и высшкх учебных заведениях Ленинграда широко отмечается вторая годовщина со дня
смерти М. И. Калинина. Повсюду проводатся беседы о выдающемся деятеле большевистской партии и советского государства.
Старые производственники, работавшие
предприятиях, выступают с воспомпианияин о его жизан и деятельности.

Беседы старых производственников проводятся на Кпровском заводе, на заводе

Виени Ф. Энгельса, где работал в дореволюпроиные годы М. И. Калинин 
М. И. Калинина на зданиях, которые связаны с его резолютирования деятельностью,
жизанью и работой, устанавливаются бропзовые мемориальные доски на здании бывшего орудийного завода. На заводе «Старый арсенал», и на задании бывшего орудийного завода. На заводе «Старый арсенал» М. И. Калиния работал в 1893—

1895 годах, а на орудийном заводе — в
1911—1912 годах.

#### **ДНЕПРОПЕТ РОВСК**

На коксохимическом заводе имени таторы увязывают свои беседы с очереднына коксолиянческом заводе насыя посрощеные даухлетию со дня смерти М. И. Калинина перведены беседы, посрощеные даухлетию со дня смерти М. И. Калинина. Старые кадровики рассказали молодым рабочим о посепрении завода Миханлом Праводниции о выполнил цятимесяченовичем, о выполнение его указаний. Аги-

#### **ЛАУРЕАТЫ СТАЛИНСКИХ ПРЕМИЙ**



А. И. Микоян.



М. И. Гуревич.



В. В. Струминский.



С. С. Юдин.



А. М. Иванов.



Н. А. Российский.

## В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

# присуждении Сталинских премий за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год ВОДСТВЕННОМ распорация в распорация и унифекацию малых поитного поля Кневской области, — за вырадиодами с долговечным оксиали. 32. Илочно Михану Антоновычу — руководителю работ, профессору института обв необганической химив вмени Курнаоссор Бапесневу Ивану мовичу — руководителю работ, необратично работ, заместителю начальнику управления газомовичу — руководителю работ, необратично работ, заместителю начальник управления газомовичу — руководителю работ, необратично работ, заместителю начальник управления газомовичу — руководителю работ, необративно работ, заместителю начальник управления газомовичу — руководителю работ, необративно работ, заместителю начальник управления газомовичу — руководителю работ, необративно работ, заместителю начальних ипровода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Аркалию Сазонговичым оксиамом. 46. Маньмину Монделю-Эмануну Абрамовну — руководителю работ, необративно работ, заместителю начальних ипровода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Щеманение Арколаю Николаевичу, прование по провода Саратов — Москва, Правления и провода Саратов — Москва, Правления по провода Са

(Продолжение. Начало на 1-й стр.)

сандру Семеновичу, Эпштейну Леониду Абрамовичу, научным сотрудникам Центральвого аэрогиродинамического института име-ии Н. В. Жуковского,— за разработку и ение в практику методов повышения

спорости боевых кораблей.

24. Хельнамсту Герману Августовичу, начальная Главого управления промышленной разведки и промысловой геологии инпектерства нефтяной промышленности развих и западных рабонов. Амаройно Викалам теру Федотовичу, главному геологу об'еди-вения «Красподарнефть», Бальзамову Ин-цану Наввовичу, главному геологу треста «Красподарнефтеразведка», Герцину Эдмун-«враснодарнефтеразледка», першену одкул-ду Рафавловичу, начальнику об'единения «Брасшодарнефть», — за коренные усовер-шенствования методов поисков нефти, при-ведине в открытию новых месторождений

25. Шапировскому Натану Ильичу — руководителю рабог, Кулинову Виктору Ивавовичу, Рапопорту Соломону Яковлевичу, лите

стерства нефтяной промышленности восточных районов, — за разработку и внедрение метода морской сейсмической разведки.

26. Швымову Михаилу Ивановичу — руководителю работ, доценту Московского ин-

ководителю работ, доценту московского иститута механизации и электрификации сельского хозяйства. Маяту Александру Сергевичу, главному инженеру Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения, Моксавиу Александру Сергевичу, заместителю пректора Всесоюзного научно-местемвательского института сельскохозяй-

ту, замествиса в начальных дентральных доптории Алтайского трактовного завода, Харитонову Вентамину Семеновичу, начальнику гой же лаборатории,— за разработку нового эффективного метода электронагрева металлов и сплавов в электро-

#### Премии ТРЕТЬЕЙ степени в размере 50.000 рублей

1. Анимновичу Степану Герасимовичу — руководателю работ, Анимнович Екатерине Александровне, Свириянову Няколаю Вик-торовичу, сотрудникам Николаевской партин Базахского геологического управления, Казамивару Миханлу Ивановичу, Вынову Федору Ивановичу, сотрудникам Николаев-ской партин греста «Алтайцветметразвелв геологические исследования и разведку Ниволаевского полиметаллического иосторождения. 2. Бабаджан

адмании Марии Аракеловиевоводителю работ, главному инженеру Ере-ванского стеклотарного завода, Минасину Спиридоновичу, заместителю ви ректора Бреванского электроманинострон-тельного завода, Зитамису Федору Семено-вичу, главному инженеру строительства Ереванского стекольно-мулдитового заво-да,—за разработку конструкции почей и нового метода электрогериической варки

3. Байбанову Александру Борисовичу руководителю работ, Солдану Георгию Фи-липповичу, Зейгерыахору Изранлю Львови-чу, Каменто Николаю Трофимовичу, Остафьеву Александру Ивановичу, инжене-Остафиску Александру Ивановичу, инжене-рам завода «Ленинская кузинпа», — за разработку и внедрение в производство ванной стандартной конструк-

и речного буксива. пяв речного буксяна.

4. Баренбейму Исааку Юлисовичу, Гераю Социалистического Трула — руковолителю работ, начальнику мостоотряда № 2 Мостореста Министерства путей сообщения, Баренфикому Илементик Варенфикому Илементик регова Виктору Макаровичу, Зимгорения рагорию Псааковичу, Карсиминому Пи-колаю Георгиевичу, Константинову Борксу Істровичу, Константинову Махалау Нико-цаевичу, Ративру Георгию Петровичу, Сап-виниму Леонизу Линтриевичу, Силиму Пи-колаю Александровичу, Силимовскому Па-вилы Ароповичу, Тарусину Николаю Ее-тигнеевичу, инженерам, строителям Киев-- за коренное усовершенствоание гипромеханизации кессонных работ, беспечившее резкое синжение стонмости абот, улучшение условий и повышение

 Богомолову Константину Сергеови-у — руководителю работ, старшему научому сотруднику научно-исследовательского вно-мотоинститута. Яковлевой Тамаре но-фотониститута, Киовлевой Тамаре орисовие, старшему инженеру ИПИ ВВС, узнецовой Антонине Александровне, на-альнику цеха фабрики № 5,— за разраотку и внедрение в промышленность новых

ов фотопленки 6. Бондаренно Михаилу Владимировичу, интриеву Михаилу Линтриевичу, сотруд-икам Центрального научно-исследовательго института бумаги. — за разработку и мрение в промышленность нового способа

онаводства технической бумаги.
7. Бечарову Миханлу Степановичу — ководителю работ, Гуцунаеву Вадиму энстантиновичу, Блоху Гиршу Абрамовичу. нухиму Шолому Яковлевичу, научным труденкам Веесоюзного научно-исследо-тельского института торфиной промыш-- за создание новых в осущения торфячых болот.

8. Брауав Гиршу Вульфовичу — про-сору Всесоюзного электротехнического ститута имени В. П. Јенина. — за разтку новых методов конструирования

Владимиру Николаевичу 9. Велиору Владимиру Николаевичу — ководители работ, старшему ваучному ружнику Всесоюзного теплотехнического рудных оссываются института вмени 3. Двержинского. Щегляем Андею Вла-неровичу. Нираносины Гертруде Алексан-вее. научным сотруденкам того же не-тута. — за разработку гидродинаничеа. — за разработку гидродинамиче-системы регулирования паровых паровых Рудневу Вяктору Николаевичу, инженерам Азербайджанского отделения Государствен-ного союзного геофизического треста Мини-

исслезовательского института сельскохозяйнеследовательского института сельскохозяп-ственного машиностроения,— за создание льноуборочного комбайна «ЛБ-7». 27. Ясногородскому Игошу Зелькинови-чу, заместителю начальника центральной

10. Володину Алексею Павловичу — ру-ководителю работ, начальнику горного отдела Научно-исследовательского горно-рудного института, Малакову Георгию Михайловичу, доненту Криворожского горно-рудного института, Миняйло Александру рудного института, минимов адексавару
Афанассевичу, главному механику треста
«Бривбассруда», Полищуму Афанасию
Линтриевичу, главному инженеру Шахтоуправления имени Дзержинского, Волисву
Федору Ивановичу, заведующему шахтой
«Коммунар», Бримза Николаю Марковичу,
начальнику технического отдела Главруды,— за разработку и вне ренне высоко-производительной системы этажно-принудительного обрушения в условиях Криво рожского железорудного бассейна.

рожского железорудного бассейна.

11. Гапевар Александру Александровнчу — руководителю работ, профессору Московского горного института, Иушеву Георгию Леонтьевнчу, Медоеву Георгию Цараевнчу, старшим научым сотрудникапеологического института Акалемии наук
Казахской ССР, Семеновой Зинаиде Петровне, геологу треста «Казахулеразведказ»,—за геологические исследования, обсспечившие открытие повых участкой кокспечившие открытие повых участков кок-сующихся углей в Карагандинском уголь-

ном бассейне.

12. Гармашеву Александру Фомичу — руководителю работ, Сигину Леонилу Сергеевичу, Аждесу Петру Михайловичу, инженерам Мариуподъского зарода имени Ильича, ному сотруднику Института электросварки Академии наук Украинской ССР,— за ко-ренное усовершенствование технологии протва котлов железнодорожных цистери.

13. Гофон Нине Ефимовне, доктору ме-ницинских наук, ассистенту Московского дицинових наук, ассистенту медицинского института Министерства здравоохранения РСФСР. Александрову Ни-Министерства колаю Ивановичу, подполковинку медицин-ской службы,— за изобретение и впедрение в практику новых типов вакцин.

14. Гоголому Федору Тимофеевичу, янженеру Всесоюзного института механизации и электрификации сельского козийства. за разработку конструкции новой зерносусельском хозяйстве

15. Горециону Борнсу Константиновичу, начальнику Главного управления инкубаторно-птицеводческих станций Министерторно-птицеводческих станций Министер ства сельского хозяйства РСФСР,— за раз работку конструкции нового мощного авто матически управляемого электрического ин

16. Гринбергу Марку Посифовичу, про-фессору, главному конструктору паровых турбии Ленинградского металлического заода имени И. В. Сталина, Антонову вода имени н. в. Сталина, антомову але-ксандру Гавриловичу, Бушумау Михаилу Ин-коласвичу, Егорому Влацимиру Петровичу, Зильберману Александру Сергеевичу, Зубну Виталию Инжитачу, Левину Арону Вульфо-вичу, Ломанину Александру Александрови-чу, Хейфецу Монсею Залмановичу, инжене-рам того же завода, — за разработку конструкция и технологии производства паровой турбины высокого давления мощностью 100 тыс. квт при 3.000 об мин.

17. Громачевскому Всевологу Никитичу, старилему научному сотруднику Азербай-джанской государственной селекционной станции,—за выведение новых сортов озн-мой пшеницы: Хоранка, Аранданы, Шарк, превышающих по урожайности местные стандартные сорга на 25—30 проп.

18. Гурвычу Ворнсу Максовичу — руковолителю работ, старшему научному сотруднику Всесоюзного научно-иссленовательского угольного института, Бучневу Валериану Константиновичу, директору того же института, Мэссороми Залману Гиршевичу, допенту Московского энергетического института имени В. М. Мологова, — за создание

аккумуляторных батарей электровозов. 19. Гусску Владимиру Никодаевичу руководителю работ, Богораду Исааку Яков-девну, Гусеву Николаю Инколаевичу, Крымкановскому Павлу Сергеевичу, Шипу-лину Павлу Петровичу, научным сотрудин-кам Научно-исследовательского института ВАМ 13,— за взобретение и внедрение в про-назводство нового мегода обработки метадлов. 20. Гутенмахеру Льву Израилевичу, профессору, заведующему лабораторией

профессору, заведующему лаоораторнен электромоделирования Энергетического ин-ститута Академии наук СССР, Норолькову Николаю Владимировичу, научному сотруд-нику того же института, Волыкскому Бо-рису Абраковичу, научному руководителью лаборатории счетно-решающих механизмов Всегоманого научно-исследовательского ин-Всесоюзного научно-исследовательского института автоматики, Лебодеву Василию Павловичу, директору того же института, — за создание нового счетного аппара-

та, — за создание просо с тако до так

струкции и освоение серинном произвол-стве новых внерционных осциялографов. 22. Дмитриеву Сергею Федоровичу, — руководителю работ, профессору института малярии, медяцинской паразитологии и надальня, жедицинской паразитологии и гельминтологии Академии медицинских наук СССР, Сутееву Григорию Осиповичу, Асиину Давиду Посифовичу, Фирмоновой Марин Васильевис, научным сотрудникам того же институтя, — за изобретение в внедрение в практику препарата для лече - за изобретение и

ния актиномикоза. 23. Дорофосову Петру Иннокентьевичу — руководителю работ, Есипову Павлу Ма-кайловичу, Лахтионову Олегу Владемирови-чу, инженерам Уральского геологического управления, **Тюрину** Андрею Петровичу, старшему геологу Северо-Уральской партии треста «Свердловскуглегеология», Тар-ханееву Борису Федоровичу, главному инженеру треста «Свердловскуглеразвед-ка», Мезенцеву Александру Васильевичу, начальнику Волчанской геологоразведочной нартии того же треста, — за геологические исследования и разведку Волчан ских каменноугольных месторождений, обеспечившие создание новой мощной базы

энергетических углей на Среднем Ураде. 24. Ефремову Дмитрию Васильевичу, заместителю министра электропромышленно-сти СССР, Номару Евгению Григорьевичу, Титову Владимвру Викторовичу, Данилов Константину Владимировичу, Карташев Венении Ивановичу, ниженерам завода «Электросила» имени С. М. Кирова,— за создание турбогенератора мощностью 100 тыс. квт. при 3000 об/мин. с водородным охлажлением.

25. Загледину Леонеду Спирадонова-чу — руковолителю работ, Мунко Владима-ру Ивановичу, Подилетневу Механлу Ива-новичу, инженерам Ленгипрогаза, — за разсланцев на высококалорийный газ в камер-

26. Иванову Александру Михайловичу. технологу Уральского Кировского завода, - за разработку и применение новых мето производства гусениц тяжелых тракто рев, обеспечивающих высокий рост произ одительности труда, улучшение качества и снижение себестоимости продукции.

27. Ивченно Александру Георгиевичу,руководителю работ, Лотареву Владимир Алексеевичу, Анашнину Александру Михай ловичу, инженерам завода № 478,— за со новых авнаплонных моторов. Исаему Алексею Михайловичу, глав-

ному конструктору по моторостроению,за разработку конструкции нового двигателя иля самолетов.

29. Нананину Грегоряю Пвановичу, бывшему научному сотруднику научно-исслеповательского внестетута текстильного и легкого машиностроения.— за разработку автоматического скоростного ткацкого стан ва оригинальной конструкции.

30. Нарапетяну Гургену Бейбутовичу— руководителю работ, начальнику конструкпородителю риому, начальнику конструкторского бюро нефтебурового оборудования, Власову Александру Ивлаювичу, Иванову Григорию Андреевичу, Зеннову Миханлу Андриановичу, Коримпову Миханлу Миханлу Миханлу работникам Уральского завола тяжемашиностроения именя Оражоники 13e. -- за усовершенствование конструкции в организацию серийного выпуска тяжелых нефтебуровых установок.

31. Изятновскому Владимиру Станисла-вовичу, руководителю работ, Щапову Ни-колаю Михайловичу, профессорам Всесоюзного научно-исследовательского института гидромашин. Квитко Миханлу Николаевичу. **Комиссарову** Николаю Алексеевичу. Орахепашвили Мирабу Мампевичу, Строеву Георгию Федоровичу, инженерам Центрального

нового шактного зарядного устройства для конструкторского бюро гедроманиен, — за дующему отделом селекции Сквирского новой технологии массового производства

производства.

33. Комезникову Константину Ерофеевичу, старшему виженеру Уральского геологического управления, Горшнову Григорию Васильевичу, геологу Индельской марганцевой партии, Глинских Павлу Яковленичу. старшему буровому мастеру той же пар тии, - за открытие, разведку и промышленвое освоение крупных марганцевых место рождений на Северном Увале.

34. Коломийцеву Аркадию Аркадьевичу, Чухачеву Сергею Ивановичу, сотрудникам Центрального внетитута авиационного мо-теростроения,— за создание новой аппаратуры для вопытания авиационных двига-

35. Номанатьеву Георгии Михайловитепловых свойств материалов.

36. Кононову Виктору Ефимовнчу, ма-стеру-конструктору Московского научно-исследовательского института протезирова-ния,— за разработку новой конструкции

активного протеза рука.

37. Нопылову Николаю Филенповичу — руководителю работ, полковнику медицинской службы, Гинебургу Инколаю Наколаевичу, полковнику медицинской службы, Файбичу Михаилу Михайловичу, полковинку медицинской службы, Грудениову Андрею Степановичу, подполковнику медвиниской службы, Алтухову Миханлу Васильеввчу, инженер-подполковнику, Птушнину Ивану Васильевичу, полковнику медвили ской службы, Романову Павлу Феофанови-чу, подполковнику медицинской службы, за разработку и внедрение в промышлен-

за разраютку и внедрение в промышлен-ность новых методов получения вакции, бактернофагов и антибногиков.

38. Кравцевой Зое Ивановне, старшену инженеру Уральского геологического управ-ления, Пылаеву Борису Филипповичу, ка-чальнику лаборатория института «Мехаленное освоение крупных месторождений высококачественного графита на Урале.

39. Кубецкому Леонилу Александровичу,

научному сотруднику Института звтоматиза изобретение многокаскадных вторично электронных трубок.

40. **Кулиеву** Али Муса оглы — руково-дителю работ, начальнику лаборатории Азербайджанского нефтиного научно-исследовательского института вменя В. В. Куйбыше ва, Гейман Ольге Абрамовие, старшему ва-учному сотруднику того же института, Алиеву Фридуну Абдул-Гусейн огды, дврек-тору завода № 142. Шжиян София Христофоровне, старшему виженеру Технического управления Министерства нефтяной про-мышленности южных и западных районов, — за разработку метода повышения ка-

чества нефтяных масса.
41. Лернеру Рувиму Зийовьевичу, инженеру Главкокса Манистерства черной металлургии, — за разработку и внедрение гидравлического режима обогрева на коксовых печах, обеспечившего увеличение сро-ка службы этих печей без клиитального ре-

42. Лившицу Александру Марковичу руководителю работ, главному инженеру Прославского автомобильного завода, Гусеву Ивану Павловичу, Иванову Трифону Нико лаевичу, Осепчугову Виктору Васильевичу, Снотникову Виктору Васильевичу, Ханину Науму Самойловичу, инженерам того же завода, - за усовершенствование конструкции заволства быстроходных автомобильных двзелей.

43. Лютьна Архину Михайловичу, главному конструктору по моторостроению,— за-создание экспериментального реактивного авиационного двигателя.

44. Ляндресу Давилу Монсеевичу, глав всиу конструктору Харьковского турбогене вслу конструктору дарковского турогене-раторного завола. Корниенно Афанасно Ме-хабловачу, Паншину Борксу Михабловачу, Розину Давизу Соломоновичу, виженерам того же завода, Бабанову Николаю Григорьевичу, главному выженеру Урадтурбозаво-ла, Сатановскому Александру Елизаровичу главному неженеру технического управле ния Министерства тяжелого машинострое ния, **Филиппову** Динтрию Александровичу пеженер-капитану 1 ранга, Пушимну Пвану Семеновичу, инженер-полковивку,— за усо вершенствование конструкции в технология провзводства двигателей для боевых кораб-

45. Магомету Иоспфу Яковлевичу, заве

40. маньиму монделю-эманунку Абра-мовнчу—руководителю работ, Мерсуму Ни-колаю Неколаевичу, инженерам завода № 624, Петроку Георгию Николаевичу, про-фессору Московского энергетического инсти-тута имени В. М. Молотова,— за разработ-ку конструкций мощных выпрямительных гольководомического

47. Марти Юлию Юльевичу — руководи телю работ, Мантейфелю Борнсу Петровичу, Михайлову Стефалу Васплевичу, ваучным сотрудникам Полярного научно-неследовательского виститута морского рыбного хозяйства и окезнографии, Корельнову Геннадию Павловичу, командиру рыболов на,— за открытие и освоение нового сельяного промысла в Баренповом море. 48. Малченно Андрею Леонидовичу-

руководителю работ, **Ашиенузи** Зусю Киво-вичу, ваучным сотрудникам Всесоюзного научно-исследовательского виститута спир-товой промышленности, Гладиому Федору 35. Неидратьеву Георгию Михайлови-сиоровичу, главному виженеру Харьков-чу, профессору Ленинградского института ского спиртотреста, Чистинову Михаилу точной механики и оптики,— за разработ-ку приборов для скоростного определения разработку и внедрение метода вепрерывного производства спирта, обеспечившего значительное увеличение производительности спиртовых заволов.

49. Мэрпэрту Моисею Петровичу, Похо-овсному Авраму Давыдовичу, инженерам Московского завода внутришлифовальных станков,— за разработку конструкции уни-

вероального резьбошляфовального станка большой точности.

50. Минисовичу Марку Александровичу — руководителю работ, Ясиновскому Виктору Самойловичу, Клевые Вадентину Альвивовичу, научным сотрудникам Государственного института азотной промыш дарственного института авотноп промыш-ленности, Немилову Владимиру Александро-вичу, профессору института общей и неор-гавической химин Академин ваук СССР, Роземфеньну Исаку Марковичу, инженеру Сталиногорского химкомбипата, — за усо-вершенствование технологии производства

51. Михайлову Григорию Георгиевичу руководителю работ, заместителю главного конструктора Московского автомобильного завода имени Сталина, Феста Георгию Алезавода пиеви Сталина, честа георгио дле-ксандровну, Цепинму Миханлу Фокнчу, конструкции нового автомобильного двитателя с пятиокоростной коробкой пере-

дач для грузовых автомобилей. 52. Мишину Николаю Николаевичу, старшему научному сотруднику научно-исследовательского института лубяных волокон, за разработку конструкции и внедре-

тельной машины для обработки кенафа. 53. Наталевичу Евгению Ефимовичу руководителю работ, заместителю начальника проектного бюро Главного управления заводами железнодорожного машинострое-Шастину Виктору Александровичу, инже-нерам Главного управления сигнализации и связи, Зымову Леониду Семеновичу, инже-Киевского электротехнического заво-«Транесигнал». - за разработку и вне дрение новой системы блокировки железно-дорожных станций, обеспечивающей безпасности лвижения на железных дорогах.

54. Негрупю Александру Михайловичу, профессору Всесоюзного институ ниеводства, **Журавель** Михаилу Всесоюзного института расте чу, заветующему секцией виногранарств реднеазнатской станции того же институ та. — за создание новых пенных сортов ви юграда: Победа, Ранний ВИР, Мускат эбекистанский.

55. Ненадиевичу Константину Автономовичу — руковолителю работ, члену-коррес поиденту Академии наук СССР, Салтыновой Веронике Сергеевне, научным сотрудниках института геологических наук Академии ваук СССР, Гинэбургу Натану Ильичу. старшему научному сотруднику геологиче ского музея Академии наук СССР,— за открытие и исследование новых месторожде редких металлов.

56. Павлову Анатолию Феморовичу руководителю работ, Гузю Самунлу Ю вичу, Кичину Николато Николаевичу, Сипайлову Вячеславу Павлиновичу, внженерам Полевского криолитового завода, Щенкову Власовичу, инженеру Главалюминия. - за разработку и внедрение в промышленность нового способа получения химических продуктов.

57. Пархоменко Василию Степавовичу, начальнику лаборатории НПП-380, Ковальчии Татьяне Лаврентьевне, Кондраше-вой Зинаиде Никитичне, Ипатовой Софье Пвановне, инженерам завода № 632, Ро-манюну Константину Бонифатьевичу, инженеру Министерства промышленности средств связи,— за разработку и внедрение

строительству трубопроводов, Борисову Петру Михайловичу, управляющему сварочно-монтажным трестом, Панта Рувиму Соломоновичу, главному инженеру проекта газо-провода Саратов—Москва, Сульжение Киму Матвеевичу, главному инженеру Управле-пия газопровода Саратов-Москва, — за разработку и впедрение передовых технических методов и усовершенствований на строитель-

методов и усовершенствования на строительстве газопровода Саратов—Москва.

59. Прянишникову Валиму Павловнчу— руководителю работ, Пурину Льву Вильгельмовичу, Тровгоду Михалау Александровичу, Шамарину Борису Николаевичу, инженерам Госуларственного фарфорового завода имени М. В. Ломоносова,— за разработку нового метода и усовершенствование аппаратуры промышленного производства кварце

60. Пучиову Петру Кузьмичу — руководителю работ, начальнику Главного управления по переработке нефти Министерства нефтяной промыпіленности южных в ства вефтанон промыпленности южных и западных районов, Исмаилову Рустаму Гаджи Али оглы, начальнику об'единевня «Азвефтезаводы», Алиеву Вагабу Сафаро-вичу, главному инженеру того же об'едине-ния, Мариаряну Георгию Георгиевичу, глав-ному технологу треста «Азнефтепроект», за коренное усовершенствование промыш-денных методов переработки нефти.

61. Российсному Николаю Алексеевичу, старшему мастеру Московского инструментального завода «Калибр», Оснасу Якову Вульфовичу, Коренцевой Марине Ивановне, инженерам того же завода,— за коренное усовершенствование технологических пропессов производства и организацию коллективной стахановской работы, обеспечивших значительное синжение себестоимости, поышение производительности труда и каче-

ства продукции. 62. Садовскому Миханлу Алевсандровичу, заместителю директора по научной ча-сти института химической физики Акаде-мии наук СССР, Колачеву Михаилу Нестеровичу, управляющему трестом «Союз-взрывпром», Медведеву Сергею Васильевичу, научному сотруднику геофизического института Авадемии наук СССР,— за разопределения безопасных расстояний при варывных работах от источников варыва до

оружений. 63. Салганимиу Максу Григорьевичу, начальнику цеха инкубации Томилинской птицефабрики,— за коренное усовершенствование технологического процесса инку-

стиорания бании утиных инп. 64. Сарымсанову Ташиухамелу Алиевичу, президенту акалемии наук о операму, ССР. Реманевскиму Всеволоду Ивановичу, действительному члену Академии наук Узбекской ССР, Джорджие Виктору Антоновичу, профес-вичу, Бугавву Виктору Антоновичу, профессорам института математики Академии наук Узбекской ССР, — за разработку и внедрение в практику новых методов составления краткосрочных и долго-срочных прогнозов погоды.

65. Сатовскому Ворису Ивановичу — руководителю работ. Веонину Александру Ворисовичу, Борисову Сергею Кузьмичу. Егошиной Юлии Герасимовее, ниженерам Урадьского завода тяжелого машиностроения им. С. Оражоникизае. Домбровскому Инколаю Григорьевичу, профессору,— за разработку и промышленное освоение новой конструкции экскаватора высокой

водительности. 66. Светличному Афанасию Назаровиот . Светичному довавсию изакрови-чу — руководителю работ, пректору Воро-шиловского масложиркомбината, Ансененко Михаилу Романовичу, инженеру того же комбината, Ильмиу Семену Саведьевичу, инженеру Вессоюзного научно-последова-тельского института жиров, Науменко Петру Васильевичу, главному инженеру Главрасжириасла, - за разработку конструкции непрерывно кействующей экстракционной установки по переработке сои.

67. Сидорову Владимиру Посифовичу руководителю работ, **Аникину** Прокопию Антоновичу, **Шаманину** Владимиру Сергееви-, инженерам Главсевморпути, Нарми-ину Адексею Васильевичу, инженеру Мивистерства сельского хозяйства. Назарову Сергею Васильевичу, инженеру ства рыбной промышленности запалных районов, - за разработку конструкции но вого массового ветряного двигателя мощностью до 50 квт.

(Окончание на 3-й стр.)

## В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

# изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 год

68. Сидорову Павлу Николаевичу — ководителю рабог, начальнику отдела годинанников тяжелого машиностроения Центрального конструкторского бюро подцентрального конструкторского бюро под-шившинковой промышленности, чермассиему Иваку Иваковичу, Вовисву Инколаю Ми-хайловичу, Кронову Савелню Ермолаевичу, инженерам Первого государственного под-шившинкового завода вмени Л. М. Кагановича, — за создание конструкций и совоение производства крупногабаритных подшинньков для тяжелого машинострое-

ния.

69. Сменалину Ивану Васильевнчу — руководителю работ, Шамардину Инколаю Николаювнчу, инженерам Управления газового хозяйства Мосгоряюполкома, рылинчину Ивану Герасимовнчу, Мумову Александру Федоровичу, инженерам Мосгасировкта, — за разрабутку и осуществление орвинальной системы газовой сети в Мосгасия.

70. Стенольнинову Илье Самувловичу—
заведующему лабораторией высоковольтиюго разряда Энергетического института имени
Г. М. Кржижановского Академии наукза создание катодно-осциллографической установки, имеющей важное зна-

оние для ряда областей физики и техники. 71. Стрельчуму Пиколаю Антоновичу — 71. стрельчуку інжелаю Антоновиту—
руководителю работ, инженер-полковинку, симонову Везгнамину Васпльевичу, шаженер-подполковинку, Волнову Анаголяю Федоровичу, инженер-майору, Шарову Никокаю Владимировичу, инженер-подполковинку, — за разработку конструкции нового
автомати ческого противопожарного обору-

дования.
72. Сыроватскому Сергею Георгиеви-ту — руководителю работ, Сивтиовой Адев-тине Николаевие, старшим научных сотрудтине пиколаевия, старины научавы согруд-невкам Ставропольской государственной се-леждиовиной станции, Русанову Леопиду Федоровичу, согруднику Государственной комиссии по сортоиспытанию зерновых культур при Манистерстве сельского хо-злёства, — за выведение высокоурожай-ных сортов зерновых культур, озляюй шиеных соргов зерновых культур: озямой пине-нецы Ворошиловская, гибридов №№ 481, 161, 162 и 491 и яровой пшеницы Писперка, занимающих площадь посева свыше 700 тыс. га.

73. Тепинину Сергею Максимовичу — руководителю работ, Чеману Льву Леонтье-вичу, Успенсному Николаю Федоровичу, Дроздову Владимиру Васильевичу, инженерам Южно-Уральского никелевого комбината, Миронову Александру Алексевичу, глав-ному инженеру Главникелькобальта, — за разработку и внедрение новых методов очи-

В соответствии с Указом Президиума Верховного

Совета СССР от 29 марта 1947 года за получение

высоких урожаев хлопка и пшеницы при выполнении

колхозом обязательных поставок и натуроплаты за

работу МТС в 1947 году и обеспеченности семенами

зерновых культур для весеннего сева 1948 года при-

своить звание Героя Социалистического Труда с вру-

чением ордена Ленина и золотой медали «Серп н

1. Алиеву Абубакиру — звеньевому колхоза им. Эн-

2. Ачилову Мингбаю—звеньевому колхоза им. Карла

гельса Гиссарского района, получившему урожай хлоп-ка 86,1 центнера с гектара на площади 5 гектаров.

Маркса Регарского района, получившему урожай хлоп-ка 87,5 центнера с гектара на площади 3 гектара.

3. Баратову Абдухамиду — звеньевому колхоза им. Фрунзе Ленинабадского района, получившему уро-

жай хлопка 88,3 центнера с гектара на площади 3 гек-

4. Башкину Ивану Михайловичу - главному агро-

ному районного отдела сельского хозяйства Курган-Тюбинского района, обеспечившему своей работой

урожая египетского хлопка на 20,6 процента.

таконовичу, главному технологу Министерства рыбной промышленности западных райнок научно-и соложется и оказания образовательского института рыбного коляйства и оказанственно Корго научно-и соложется и оказанственно коляйства и оказанственно коляйства и оказанственно коляйства и оказанственно коляйства и оказанства Чэрнигии Пяколаю Филипповичу, главному неханику Главкамчатрыбпрома, — за разра-ботку и практическое внедрение в рыбную промышленность методов гидравлической ме-

промышленность негодов гидравлятесями жетанизации трудоемких процессов.

75. Тиходовор Павлу Михайловичу — руководителю работ, профессору Всесоюзного научно-исследовательского института метрологии, Картациоской Вере Евгеньевие, Сабуреннову длександру Матвеевичу, научника солимента, того же института — за ным сотрудникам того же института.— за создание нового светового эталона СССР и внедрение его в народное хозяйство.

внедрение его в народное хозяйство.

76. Уманскому Якову Семеновичу — руководителю работ, профессору Московского
института стали имени Сталина, Месроему
Григорию Абрамовичу, профессору Московского института цветных металлов и золота
имени М. И. Калинина, Комамъскому Александру Евсевичу, Левину Григорию Ниссоновичу, Судариковой Наталии Андреевие,
инженерам Московского комбината твердых
сплавов, — за разработку и внедрение новых сплавов,— за разработку и внедрение новых метолов производства твердых сплавов.

методов производства твердых сплавов.

77. Уманскому Виктору Борисовтчу — руководителю работ, Баменову Ивану Ивановну, Снаговскому Евгению Стефановичу, Васильзеу Кириллу Владим вровичу, Фурманову Борису Моисоевичу, научным сотрудникам Всесоюзного научно-псследовательского угольного внетитута, Ештомину Афанасию Федоровну, начальныху шахты № 4/6 треста «Копейскуголь», — за разработку и внедрение методов автоматического управления механикмами и процесского управления механизмами и процес-сами на угольных шахтах.

78. Усяку Владвиму Васильевичу — руководителю работ, Псволоцией Марви Да-ниловие, Баньме Педагее Акимовие, научным сотрудникам научно-исследовательского института № 627, — за разработку новых конструкций деталей электрических

79. Цеймаху Ною Лазаревнчу — руководителю работ, главному технологу Челябинского абразвеного завада, Барановскому 
ваевино Акимовечу. Гамарими Якову 
монссевнчу, Пудову Виктору Ивановичу, 
ханту Лазарю Посифовичу, инженерам того 
до завода. — за разработку и внедрение в 
произволетие вового технологического прота, миронову Александру Алексевнчу, глав-возу инженеру Главникелькобальта, — за разработку и внедрение новых методов очн-стки инкеля.

74. Терентьеву Алексею Васильевнчу — руководителю работ, начальнику отдела ме-

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О присвоении звания Героя Социалистического Труда

передовикам сельского хозяйства Таджикской ССР

сечения.

81. Чередничение Павлу Алексеевичу—
руководителю работ, гланову инженеру завода «Сарканд» угава», Под'ельскому Вадиму вода «Сарканд» угава», Под'єльснему Вадиму Сергееничу, сларінему виженеру сектора стройматерналев Госплена СССР, Зуймачу Канксу Фрицевичу, начальнику цела заво-да «Саркандаугава». Бондареву Констан-тину Тимофеевичу, Забиему Федору Ефимо-вичу, янженерам завода «Автостекло», чимыкову Алексею Андреовичу, инженеру конструкторского бюро при опытиом стекло-заводе, Нарасеву Семену Федоровичу, Хари-тонову Сафрону Дмитрневичу, мастерам Горкорского стеклозавода, — ва разработ-ку и внедрение скоростных методов выта-тивания оконного стекла на машинах Фур-ко и способа тонкослойной загрузки цикхты в стекловаренные печи, обеспечивающим в стекловаренные печи, обеспечивающих значительное увеличение производства сте-

82. Чернебыльскему Алексею Пванови-чу — руководителю работ, Небециому Юли-ану Носифорнчу, Карабачинской Марии Монсеевне, Парилетнову Евгентю Николае-внчу, Манарову Борису Александровичу, инженерам Ленниградского химико-пищево-го комбината, Варгину Владимиру Владими-ровичу, профессору Ленниградского техно-логического института имени Ленсовета,— за разработку состава вислотупорных за разработку состава кислотоупорных эмалей и освоение нового в СССР производства стальной виалированной кислотоупор-

вой анпаратуры.

83. Чугревву Николаю Самойловичу—
руководителю работ, Гандлевскому Григорию Давыловичу, Шмольник Людилю Абрамовие, Шебуюму Алексею Николаювичу,
Масамому Николаю Нвановичу, инженерам
Дорогомиловского химического завода имени
Фрунзе, Тихомирову Сергею Микайловичу,
замостителю министра химической промыпиленности — за разработку и внедрение ленности,— за разработку и внедрение непрерывного метода производства бензи-дин-сульфата, обеспечившего значительное увеличение производительности аппаратуры и снижение вредности производства.

84. Зльясбергу Максиму Ефимовичу— руководителю работ, Ногаме Павлу Гри-горьевичу, Мирьянову Алексею Ивановичу, конструкторам завода именя Свердаова,— за создание новых конструкций специаль-

5. Джалилову Джумабаю — председателю исполни-

тельного комитета районного Совета депутатов трудя-

щихся Курган-Тюбинского района, обеспечившему

своей работой перевыполнение в целом по району пла-

нового сбора урожая египетского хлопка на 20,6 про-

6. Заировой Сайфура — звеньевой колхоза им.

7. Иргашевой Джахон — звеньевой колхоза «Друж-

8. Камолову Умару — звеньевому колхоза им.

Регарского района, получившему урожай хлопка 91,4 центнера с гектара на площади 3 гектара.

им. Карла Маркса Регарского района, получившему

(Продолжение следует)

91,4 центнера с гектара на площади 3 гектар 10. Мамотову Ибрагиму — звеньевому

Калинина Куйбышевского района, получившей урожай

хлопка 87,4 центнера с гектара на площади 5 гектаров.

Ко второй годовщине со дня смерти М. И. Калинина

# О присуждении Сталинских премий за выдающиеся Великий революционер, строитель большевистског партии и советского государства

остями, которыми полон мир капитализма. Ного вопроса, задевала слушателя и чита Как найти выход из невыносимого по- теля за живое.

ложения трудящихся? Каким путем могут рабочие и кресть-яне сбросить с себя ярмо рабства, изба-виться от эксплоатации, нищеты, неве-жества и добиться. чтобы труд стал свободным, жизнь — радостной? Вот вопросы, над которыми за-дунался М. И. Калинин и ответ на ко-торые он нашел 1 маркенетско - ленин

ском учении. Вместе с В. И. Лени-ным М. И. Калинии работал в первых полкружках и в «Союзе борьбы за освобожса». Рука об руку с он строил партию большевиков, созда-вал большевистскую газету «Правда», ак-тивно участвовал в подготовке и осуще-ствлении великой сс-ветской революции. Он сам сказал о себе: «Вся история моей и вся история рабочего класса заклю-чается в том, что мы

жили и боролись под руководством Ленина,

Вступая на путь революционной борьбы, Калиния знал, что этот путь тернист и опа-сен. Много лет спустя после победы совет-ской власти Михаил Иванович вспоминал, как он в молодости мечтал стать депутатом рабочего парламента. «Я так мечтал, хотя и знал, что сначала придется в тюрьмах сидеть»,— говорил он. Квалифицированный лекальщик, Калинин не раз оказывался песьматодии, Заводское начальство увольня-ло его с работы, полниня преследовала и травила. Он скитался по городам, 14 раз арестовыванся, сидел в царских тюрьмах, ого судили, ссылали, а он, еще более закаленный, снова и снова возвращался к ре-волюционной борьбе, в которой видел свое

Это была жизнь, полная лишений и опас-ностей. Но истинный пролетарский революционер, Михаил Иванович не любил, когда говорили о тех трудностях, которые ему пришлось испытать за годы подполья. «...Коммунизм,—говорил М. И. Калинин в одной из своих речей, -- обогатил, наполнил глубовим содержанием жизнь и борьбу рабочего класса. Вот когда про меня говорят: человек прошел тяжелый жизненный путь, - не нравится это мне, по совести ба народов» Сталинабадского района, получившей урожай хлопка 98,89 центнера с гектара на площади скажу. Если человек усвоил коммунистическое мировоззрение, то оно наполняет его жизнь таким богатым солержанием, что эта жизнь не кажется тяжелой, а кажется богатой и, главное, - сам чувствуень, что она бесконечно хороша даже в самые труд-

Сталина Шульмакского района, получившему урожай пшеницы 31,11 центнера с гектара на площади 8 гекные моменты». 9. Кучарову Намазу—звеньевому колхоза им. МТС Куда бы в годы подполья судьба ни за-брасывала М. И. Калинина, он немедлению связывался с рабочими, политически просвещал их, организовывал, овязывал с пар-тийными организациями. В каком бы тяжелом положении он ни оказывался, он урожай хлопка 87 центнеров с гентара на площади продолжал революционную деятельность и самородов, он был одним из образованиейших и начитаннейших людей нашего вре-мени. К голосу М. И. Калинина внимательно прислушивались ученый и инженер, рабочий и крестьянии, архитектор и педагог, писатель и живописец.

Ленин говорил, что «ведикие рево-люции в ходе своей борьбы выдвигают великих людей и развертывают такие таланты, которые раньше казались невозможными». Таким человеком был и Михаил Пванович Калинин. Сын бедного тверского крестьянина, питерский пролетарий, он под руководством Ленина и Сталина процед несравненную большевистскую школу и вырос в одного из виднейших строителей первого в мире социалистического государ-ства. В начале 1919 года по предложению В. И. Ленина, волею советского варода Миханд Иванович Каллини был поставлен усплению советского государства. во главе Советской республики. Дващать семь лет М. И. Калинин самоотверженно работал на посту руководителя верховного органа советского социалистического госу-

дарства. Но и на высокой государственной вышке, на которую он был поставлен партней, Михаил Иванович оставался попрежнему простым и доступным для масс. Он был теснейшим образом связан с рабочими, крестыянами, со всеми трудящимися, всегда гидевиними во «всесоюзном старосте» мудрого и сердечного советника, принципаль-948 года увеличилась на 29,7 процента. Наиболее высоких показателей добились руководителя. М. И. Калинии об сажал промышленные города, сельские местности, бывал на новостройках и в колхозах, посепал красноармейские части и военные ке-рабли. Он об'ездил, и не один раз, наши союзные республики. Его голос слышали сыны и дочери всех советских народов. Его приемную посещали холови из самых Глубокая образованность, широта его по-

ных конференциях, перед школьниками и работниками искусств. Он не только учил массы в своих выступлениях, по и вместе государства. Прекрасна была его жизнь — даботниками искусств. Он не только учил жизнь великого революционера, неутомичо- то борца за счастье трудового люда. Онз нестжения от веей истории нашей партии. Молодым интерским рабочим, недавно поменующим тверскую деревню, г.е он родился и рос в бедности и лишениях, он родился и рос в бедности и лишениях, вазумался М. И. Калинин над нестраведти-жестью мысли, актуальностью поставленного вопроса, задевала слушателя и чита-



Перед какой бы аудиторней М. И. Калинии ни выступал, какой бы теме ни была по-священа его статья или речь, он всегда стремился привить своим слушателям и читателям чувство горячей любви к социалистическому отечеству. «Велика и прекрасна наша родина, единственная в мире страна, ставшая родной матерью трудищихся. Как будто история за тысячелетиве тру-ды, невагоды и страдания вознаградила их за веё прошлое», — писал Михаил Иванович. м слова его были полны гордости за все-мирно-исторические революционные преобразования, совершенные нашим народом под руководством партии Лешина—Сталина.

Вся многогранная государственная и партийная работа Михаила Ивановича была пронизана горячей любовью к трудищимся, беззаветной верностью коммуния ся вместе с ним за коммунизм, - что может быть более благородного и возвышенного жизни политического деятеля!». — писал М. И. Калинин. Он сам был таким полити ческим деятелем-политическим деятелем ленинско-сталинского типа.

Любя народ, борясь за его интересы, Михаил Иванович Калинин был непримирим в отношении врагов советского госу-дарства и большевистской партии. Тродкисты, бухаринцы, как до того меньшеники и ветского Союза». эсеры, испытали на себе сокрушительные удары М. И. Калинина. «Беспощадность к

насключительна роль м. н. валинчина в разоблачении и разгроме троцкиетско-буха- тал на посту руководителя верховного орга- ринежих банд, замысливших столкнуть пар- на социалистического государства, отдавал питализм в нашей стране, М. И. Калинин ил. Кто не помнит его пронивновенных стапринадлежал в тому руководящему ядру 
большевистской партии, которое после смерти В. И. Ленина возглавил великий проколжатель ленниского дела И. В. Сталин. 
Это ядро в борьбе с маловерами и капитулянтами, тропкистами, зиновьевнами, букариннами, каменевцами отстояло великое 
работниками, се стахановцами промышлензнамя Ленина, сплотило партию вокруг за- ности и сельского хозяйства широкую дорогу индустриализации страны над врагом. и коллективизации сельского хозяйства. Неутомимая партийная, государственная,

просветительная деятельность Михаила Пвановича Калинина много способствовала укреплению союза рабочего класса и кретьянства, выращиванию кадров советской ставители героических советских войск про-

опиалистического строительства, М. И. Ка- пелчищ, — на трибуне рядом с вдохновителинии отдавал все свои силы, способности, дем и организатором наних побед товаринием знания индустриализации страны, созданию и укреплению колхозного строя, под'ему Михаил Иванович Калиния. материального и культурного уровия народа,

Партийных и непартийных большевиков, всех строителей коммунизма Михаил Иванович призывал проникнуться величием всемирно-исторической задачи, решить которую выпало на долю нашего народного хозяйства, над усилением эконо-народа. Он гивория: «Человечество живет мической и оборонной мощи Советского сложи лет. И в эти тысячелетия оно пережило не мало переломных моментов: домку общественных укладов, переход одной культуры в другую, неизбежную при этом борьмежду старым и новым миром и т. д. положила победоносная Октябрьская социа-листическая революция. Мы живем в эту жизни не покидала его глубочайшая великую эпоху ломки старого капиталистического мира, на развалинах которого со-здается новый, коммунистический строй, и

Два года тому назад, 3 июня 1946 года, умер Михана Иванович Калинин, верный опыт нозволяли ему с одинаковым усиехом нейших строителей и виднейших руководителей большевистской партии и советского государства. Прекрасна была его жизнь— деботниками пскусств. Оп не только учил двого задачах коммуниствеского жизнь верчкого обращих конференциях, перед школьниками и деботности посударства. Прекрасна была его жизнь— деботниками пскусств. Оп не только учил двого ображающими посударства. Прекрасна была его жизнь— деботниками пскусств. Оп не только учил двого ображающими посударства по наш парад, раздей, двигает поступнами има-люнев. Говоря о задачах коммуниствическо-го воспятания масс, он подчеркивал, что в народе необходимо воспятывать любовь к социалистическому отсчеству, «беззаветную социалистическому отечеству, «осальствую преданность нартин и готовность к претворению в жизнь се идей, чтобы схрой, авканийся воплощением этих идей, был для народа дороже всего на свете, чтобы наша молодежь пылага честолюбивым стремленением сделаться лучшими борцами за деле денима — Сталива»

> Трудно переоценить гот вклад, который внес М. П. Калинии в великое дело комму-нистического воспитания масс. Во многих устных и печатных выступлениях указы-вал он на черты, которыми должен обладать человек социалистической знохи: дюбавь к труду, стремаеме производитель-нее работать на благо общества, беречь и приумножать наредное добро: коллекти-визм: честность перед народом: большевист-ская идейность и принципиальность; уменье праздинчио, вдохновенно работить и в будначной обстановке, увязывая каждый маг в своей практической деятельности с общи-ии задачами строительства коммунизма.

М. И. Калинин часто выпоминал партий-ным и непартийным большевикам, что полностью претворять в жизнь идеалы социализма можно только при условии, если все наши кадры будут овладевать теорией марксизна-ленинизма. «Нельзя двигать впере человеческую мысль, нельзя явигать внере: сопналистическую организацию общества строительство, если люди не овладеют в со вершенстве этой революционной теори георией самого передового и прогрессии класса, призванного историей перевернута весь мир, очистить его от всякой эксплуатации и кабалы, создать достойную чело века обстановку и условия жизни:

Статыя, речи, беседы М. И. Калинина усиливали в нашем народе чувство совет-ской национальной гордости, сознание, что народ, — это дело трудящихся всего зенного шара. Пролетарский митериационалист, Миханл Иванович Калинин с революционным пафосом говория о всепобеждающей силе илей марисизма-ленинизма: «...Жывет дело Ленина, победоносно распространяются его вден среди угнетвеных всего мира, разрушая на своем ягути все запраждения, котоивре уголок, где бы не знали имени Лег Ленин сделался идеалом, мечтой лучшего будущего всех угнетенных народов и рас».

Советское государство — светоч для всеществлены вековечные мечты трудящихся всего мира. И естественно, что наша Роторую трудящиеся всех стран считают свеим отечеством, -- имеет бестислевное мее жество искрениих друзей в рядах международного продетарната. Злободневно, будто они только что произнесены, звучат в наши лии слова М. И. Калинина: «Если сейчас вы спросите честного пролегария Западной Европы или Америки, как он смотрит на будущее, какие перспективы он себе рисует на завтрашний день, то он, товариши, скажет: «Самая важная перспектива в мире для пр летария — это укрепление и развитие Со-

Жазнь М. И. Калинина — яркий пример врагам народа, — говорил он. — есть про-явление подлинной дюбви к народу». В соды Оте-чественной войны он был уже тажело больчественной войны он был уже тажело боль-Исключительна роль М. Н. Калинина в ным, но попрежнему самоотверженно работию с ленинского пути, сорвать социали-стическое строительство, восстановить ка-питализм в нашей стране. М. И. Калинии

м. Кто не помнит его проининовенных ставетов Ленина и вывело советский народ на нашу армию и народ уверенность в победе

Пензлечимый недуг подтачивы его экоровье. Но он дожил до счастливого дня го лы Советского Союза в Отечественной войне. И когла овениные пороховым дымом предходили не Красной площади в Москве мимо интеллигенции, созданию и упрочению комью площади в Москве мимо дружбы народов СССР.

Осуществляя ленинско-сталинские планы ли навемь знамена, отнятые у вражеских Сталиным стоял верный его сподвижник

> Уже на завтра после победы М. И. Камиини говорил народу, что нельзя успованваться на достигнутом, что надо закрепить завоеванную победу, самоотверженно трувпервые диться над восстановлением и развитием

Быть верным марксизму-ленвиизму, атти за большевистской партией, за великим Сталиным, неустанно бороться за победу Но история еще не знала столь великой коммунизма — вот к чему призывал советэпохи, в какую живем мы, начало которой ских рабочих, крестьян, интеллигентов Миуверенность в торжестве коммунизма, к которому нас ведет товарищ Сталин. И сего-Великие иден коммунистического строи- кого света, далеко вперед освещает нам путельства, говорил Михаил Иванович, «облати развития к коммунистическому обще гораживают наших людей, ведут их к под-

#### Выполнили план сева

ЯРОСЛАВЛЬ. 2. (Корр. «Правды»). Кол-хозы Ярославской области 31 мая, на 14 дней раньше, чем в прошлом году, вы-полнили государственный план весеннего картофеля—на 101, т процента. В этом году продолжается.

перевыполнение в целом по р

РЯЗАНЬ, 2. (По телефону). Совхозы Рязанской области закончили сев яровых культур, выподнив план на 102 процента.

Колхозы области на 1 июня выполнили план сева колосовых культур на 100 про-центов. Колосовыми засеяно на 50,6 тысячи гектаров больше, чем в прошлом году.

КАЛИНИН, 2. (Корр. «Правды»). Кол-хозы и совхозы Каленинской области 1 июня завершили государственный план весеннего сева. Посевная площадь по сравнению с прошлогодней увеличилась на 58 тысяч гектаров. Сев продолжается.

БРЯНСК, 2. (По телеграфу). Колхозы Брянской области 1 июня выполнили план полинли государственный план весеннего картофеля—на 101,7 процента. В этом году сева. Все районы области выполнили план засеяно колосовыми на 8.512 гектаров и госажено картофеля на 15.326 гектаров посажено картофеля на 15.326 гектаров больше, чем в прошлом году. Совхозы области выполнили государственный план сева на 100,5 процента.

НАЛЬЧИК, 2. (По телеграфу). Колхозы и совхозы Кабарды выполнили государственный план весеннего сева всех культур. По сравнению с прошлым годом увеличились посевные площади кенафа и

Совхозы Министерства мясной и молочной промышленности РСФСР выполнили государственный план весеннего сева всех куль тур на 100.5 процента. Повсеместно развернулся уход за посевами.

Успешно идет также сдача государству животноводческой продукции. В целом по АЛМА-АТА. 2. (Корр. «Правды»). Совминстерству совхозами сдано мяса и мо-хозы Казахстана выполнили план весен-него сева на 100,7 проц. План сева яровой штук больше, чем за этот срок в прошлом году.

#### ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПЕРЕВЫПОЛНИЛА ПОЛУГОДОВОЙ ПЛАН Предприятия Московского областного выпущено кондитерских изделий на 64 про-

управления пищевой промышленности вы-Отличных показателей добились коллекс соответствующим периодом прошлого года довоенный ассортимент продукции.

полнили полугодовой план выпуска валовой продукции на 115 процентов. По сравнению «Ударница», полностью восстановивших

#### ШАХТЕРЫ ЗАПАДНЫХ РАЙОНОВ СТРАНЫ ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИЛИ ПЯТИМЕСЯЧНЫЙ ПЛАН ДОБЫЧИ УГЛЯ

колхоза

Министерство угольной промышленности западных районов СССР 28 мая выполняло майский в пятимесячный планы добычи угля. По сравнению с тем же периодом прошлого года добыча угля возросла на 23.6 процента.

Впереди идут комбинаты «Москвоуголь», «Тулауголь», «Ростовуголь» в «Сталинуголь».

#### нефтяники восточных РАЙОНОВ СССР ВЫПОЛНИЛИ МАЙСКИЙ И ПЯТИМЕСЯЧНЫЙ планы добычи нефти

Министерство нефтиной промышленноти восточных районов СССР выполнило майский и пятимесячный планы добычи нефти. По сравнению с 5 месяпами прошлогода добыча нефти за январь-май 1948 года увеличилась на 29,7 процента.

об'единения «Башнефть», «Казахстаннефть» и трест «Калининнефть». Нефтеперерабатывающие заводы значи-

тельно перевыполнили майский план произвојства по бензинам, кероскиу и дизельному топливу. Пятимесячный план по этим нефтепродуктам также перевыполнен.

# После выборов в Чехословакии

Обращение центрального комитета Чехословацкой компартии

завите домунистической азрти чегосло-вакия опубликовал обращение ко всем чле-нам и активным рабозникам коммунистиче-ской партин. В ображения городитея:
Важный этап намих усилий и меней борьбы закончен. Свободные демократиче-ские выборы 30 мая подавляющим бодьщин-ством голосов закренили февральскую побе-ду нашего народа. Выборы нодготовили под-нов поражение иностранной и внутренней рожили, укрепили слинство народа, упро-чили авторитет коммунистической партии, показали огромное доверне и дюбовь народа показали огромное доверне и любовь народа в говарищу Готвальду.

к говарищу готвальду.
Мечты иногих поколений рабочих и тру-дящегося народа осуществляются. Десяти-летии тяжелой борьбы, полной жертв, но прошли напрасно. Мы вступаем в новую эвоху национального и государственного развичя, когда настоящим козянием на шашей родине будет рабочий, крестьянии, ремесленник и интеллигент. Мы вступаем на путь, ведущий трудящихся к счастанной жизни, к социализму. Этот путь имеет для нашего народа особенно большое аначение

ПРАГА 2 при (ТАСС). Петральный согучей; в прочной дружбе и союзе с союзет домуниствоесой партия четословаени опубликовал обращение ко всем члесоюзниками он обеспечит спокойствие и пробразмуно ших грании, безопасность и необходимую свобоху.

Мы хотим выразять всем членам и актив-ным работникам партии благодарность и признательность за че стную и самоотвер женную работу. Каждый из нас может гор диться своей коммунистической партией, которая не обмануда и никогда не обманет. Нашей главнейшей задачей будет еще более напряженный созидательный труд. Мы завершаем политическое и организационное об'единение нашего рабочего класса, мы еще теснее сомкнем свои ряды, будем учиться, будем еще более настойчиво трудиться для того, чтобы быть достойными звалия члена коммунистической партин.

Нас жлет еще иного работы и иного борьбы, но, оглядываясь назад, на путь, пройденный социалистическим рабочим движением, на все то, чего достигла наша коммунистическая партия, мы выражаем твердое нашего народа особенно большое аначение убеждение, что нет таких препятствий, потому, что он делает нашу республику которых им бы не могли преодолеть,

#### Предвыборное обращение Демократического союза народа Финляндии

ХЕЛЬСИНКИ, 2 июня. (ТАСС). В связи с предстоящими в начале июля пардамент-скими выборами газета «Вапаа сана» опуб-ликовала предвыборное обращение ДСНФ (Демократический союз народа Финлявдии),

«Теперь отчетливее, чем когда-либе ра «Теперь отчетлявее, чем когда-либо ра-нее, мир разделься на две группы: на де-мократический фронт мойа и на вмпериали-стический фронт мойа и реакции. Это разделение чувствуется и среди нашего на-рода. В такой обстановке партии и Финлян-дии вступают в предвыборную кампанию. С одвой стороны, видно стремление к ста-рому: к монопольному использованию определенными группами идем отечества, к сохранению эксплоатации малоимущих.

сохранению эксплоатации налогмущих к подстрекательству к войне. С другой стороны — здоровые гражданские принципы, мир, доверне в международных отношениях, стремление в созданию производственного аппарата, работающего на общее благо. При помощи избирательного бюллетеня каждый граждании, имеющий право голоса, выра-

вит свою точку зрения.

Основной причиной тяжелой для нас войны была вражда к нашему соседу, порожденная правыми кругами. Под их влияний распространались дожные сведения о Советском Союзе, а внешняя политика велась и пропациетском духе.

Несмотря на перемену правительственной ориентации после заключения мирного договора, правые снова стремятся вернуться в прожией антисоветской пропаганде, котов премяен антисоветской пронаганде, кото-рая угрожает навлечь несчастья на наш на-род. Желаешь ты вступить в ряды тех, кто борется за мир и дружбу между Советским Союзом и Финлапаней? Желаешь ты охра-лять самостонтальность и свободу нашей страны.—годосуй в таком случае за канди-датов ДСНФ.

Наша экономическая жизнь выведена из Присоединяйтесь к этой борьбе за фин-состояния хаоса. Но попрежнему в нашем обществе власть находится в руках тех, кто владеет капиталом. Налоги тяжелым бре-Наша экономическая жизнь выведена из

«Аграрный союз,— говорится в обращеотказался от лозунга своего основа теля Сантери Алкио относительно заботы о беднява. Преследуя исключительно эгонстические классовые цели, аграр-союз дошем до того, что стам искать поддержки у реакции и противится осу-ществлению земельной реформы. Только в программе ДСНФ интересы сельского насе-ления увязываются с интересами отече-

веня увазываются с интересами отечества.

В области здравоохранения, народного просвещения и народного хозяйства можно отметить прогресс, однако, несмотря на это, в нашей стране еще имого сопильных песправедивостей. Лостижения мелицины доступны далеко не всем больным, более состоятельные липа надолятся в дучшем неложения, чем бедняки. Рабочего, трудившегося всю жазнь, ожидает ѝ качестве вознаграждения за его усердие тижелая старость. Здоровье тысяч детей стралает от плокого питания, переваселенности жилищ, от отсутствия теплой одежды и правильного воспитания. Нужва серьезная поддержка многологиям семьям, лучшие жилищные условия, детоже сады и нели консультации по вопросим воспитания и социальное обеспечение. Жилищное строительство должно стать более эффективным, я общество но стать более эффективным, и общество должно проявлять больше заботы о слабых

летях. Голосуйте за тех, кто в сейме борется за социальную справедливость! Голосуйте в защиту беззащитных детей, немощных,

их и стариков — за кандидатов ДСНФ!» «От исхода этих выборов зависит,— заванчивается обращение,— победа демокра-тии над одитархией, победа прогресса над реакцией, победа здоровой жизнеутверждам-щей морали над обветшалой классовой мо-

менем ложатся на плечи трудящегося на-рода. Напионализация крупной промышлен-люсти, банков облегчит экономическое поло-акция должна быть разбита на этих выбо-

#### Первый конгресс Демократического союза женщин Германии

стоядся первый конгресс Демократического союза женщии Германии. 260 тысяч женщин всех слоев, партий и профессий постанительнии из всех районов Германии. В центре внимания первого дня конгрес-

са находилось сообщение о принятии Демо-кратического союза женщин Германии в Международную демократическую федера-

От имени Антифацистского комитета советских женщин выступила Парфенова. Второй день конгресса начался с доклада

Марви Рентиейстер о деятельности совла за год. «Мы не являемся женской органи-запней советской организапией советской оккупационной зоны. Мы — Демократический союз женщин Герсказала она. Рентмейстер сообщила, что.

БЕРЛИН, 1 июня. (ТАСС). В Берлине со- | Бери, -- от всего сердна поддерживаем сбор подписей и готовы приложить все силы для его успешного проведения».

> Делегатки из французской, английской и американской вон отметили внобходимость об'единения всех женщин Западной Герма-нии. Бухман из Штутгарта от имени всех женщии Западной Германии заявила, что они уже сегодня протестуют против того, чтобы жить под «сенью плана Маршалла».

> На заседании единогласно принято предложение г-жи Шмидт послать в американсвой военной администрации делегацию которая потребовала бы немедленного освобождения берлинских женщин, арестован-ных за участие в сборе подписей к требованию народного референдума.

дующем составе: первый председатель месмогря на всевозможные препятствия, в Западной Германии союз об'единяет инотих женщин. Выступившая на конгрессе Кете Керн выступившая на конгрессе Кете Керн остановилась на участии женщин в сборе подписей к требованию народного референдума. «Мы, женщины,— сказала Кете важнейшие задачи союза в будущем году.

#### ПРОГРАММНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ИТАЛЬЯНСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА

министр де Гаспери выступил на заседании палаты депутатов с правительственной де-

Де Гаспери призывал рабочих избегать «излишних волнений и забастовок», добавив, что правительство будет также якобы требовать «жертв» от предпринимателей. Дв Гаспери указал, что правительство намерено издать закон о «регламентации заба-

По Гаспери открыто заявил, что «амеявляется желательным».

«Без Америки наша экономика существовать не может»,— воскликнул де Гас-пери. Перед Соединенными Штатажи Игалия обязывается «развивать промышленное и сельскохозийственное производство на окономической основе», т. е. так, как вто устранвает Америку, а также стремиться к устранению таможенных барьеров. «Дру-жественны в провикнутые доверием отно-гичным заявлением в сенате.

6 01844.

РИМ, 2 июпя. (ТАСС). Вчера премьер- | шения с самой сильной экономической си стемой мира» и план Маршалла целиком определяют внешнюю политику Италии. Цели этой политики следующие: таможен-ный союз с Францией, который «будет готов» в октябрю текущего года, европейское акономическое «сотрудничество», разрешение вопроса о Триесте в духе предложений говора, решение вопроса об африканских

Депутаты правительственного устроили демонстрацию в честь США. По-сле девларации представитель Народного демократического фронта Гулло заявил, что в силу своего «антиконституционного характера» правительство не ниело права выступать с заявлением перед палагой депутатов. Но, поскольку заявление сделано, оппозиция выскажет свои возражения в хо-

#### Закончилась конференция шести держав в Лондоне

ДОНДОН, 2 июня (ТАСС). Бак сообщает агентство Рейтер, сегодня после окончания дондовской конферсиция пести держав повопросу о Западной Германии опубликова-

о краткое коммоните, в котором говоритея:
«Неофициальные переговоры по вопросу
о Германия между представителями Сосиненных Штатов, Соединенного Королевства, Франции и трех стран Бенилюкс (т. е. Бельгия, Голландии и Люксембурга.—**Ре**я.), которые начались 23 февраля и после перерыва, начавшегося 6 марта, возобноенлись 20 апреля, приведи в принятию согласованных рекомендаций по всем затронутым

Эти рекомендации представляются на одобрение заинтересованных правительств, как это предусматривалось в коммюнике, опубликованном 6 марта. В скором времени булет опубликовано сообщение об этих ре-

Опубликование более пространного коммюнике по поводу работы конференции с более полным освещением согласованных рекомендаций ожидается на следующей педеле, после того как заинтересованные правительства смогут изучить результаты конференции».

---

#### РЕЗУЛЬТАТЫ ПЕРВОЙ НЕДЕЛИ СБОРА ПОДПИСЕЙ ПОД ТРЕБОВАНИЕМ НАРОДНОГО РЕФЕРЕНДУМА B FEPMAHHH

БЕРЛИН, 2 июня. (ТАСС). По сообщениям на земель советской зоны, в земле Саксо-ния — Ангальт 92,5 процента населения. пользующегося избирательными поставили свои подписи под требованием референдума о единстве Германии, в Тюрин-гии — 91,55 процента, в Саксонии — 90,8 процента, в Бранденбурге — 77,9 процеп-

Сбор подписей продолжится до 13 июпя. -0-

#### Подготовна к сепаратной денежной реформе в Западной Германии

ВЕРЛИН, 2 июня. (ТАСС). По сообщению «Берлинер цейтунг» из Нюрнберга, бавар-ские промышленияя и торговая палаты, а также банки и почтамты Бизонии уже по-лучили тайное распоряжение по поволу предстоящей денежной реформы. В банков-ских вругах считают, что реформа будет проведена в середине вюня.

Большую роль в проведении денежной реформы будут играть почтамты, которые будут широко привлечены к обмену денег. Крупные почтамты уже получили новые двухзональные почтовые марки. Эти новые марки со дня денежной реформы должны булут заменять нынешние почтовые марки, йствительные для всей Германии.

Отдельные круппые банки Баварии ввиу предстоящей большой работы запретили газеты, в промышленных кругах также считают, что денежная реформа будет проведе-на, возможно, в середино июня месяца сего

ода. Уже разработано новое налоговое законодательство, которое должно будет вступить в силу одновременно с денежной реформой.

#### Опубликование списка «подрывных» организаций в США

нью-йорк, 2 июня. (ТАСС). В США опубликован список организаций, которые охарактеризованы «Федеральным управле-нием по проверке лойяльности» как «подрывные». В этот список включено около 40 различных организаций. Некоторые из них уже давно прекратили свое существование, например, «Лига американских писателей».

Среди «подрывных» организаций, в частнаходятся: «Американский пости, находития: «Американский совет борьбы за демократическую Грепню», «Американская лига борьбы за мир и демократию» — преемница «Американ-ской лиги борьбы против войны и фашизма», «Американо-русский институт», «Американский всеславянский конгресс», «Калифоримёская раболяя вкога» в Сан-«Калифорнийская рабочая школа» в Сан-«планформинско, «Общество друзей Советского Союза» и его премник — «Американский совет по вопросам отношений с Советским Союза» (оба являются предшественниками дает агентство Рейтер, возвращение Даль- иностранных дел, указывает агентство,

### Огославское телеграфное агентство о предложении греческого демократического правительства

правительство готово приветствовать любую инициативу, направленную на установление мира в Греции, при условии, что греческому наролу будет обеспечен демократический образ жизни, будет сохранен национальный суверенитет и независимость Гредии, а так-же будет положен конец всякому иностранному вмешательству с тем, чтобы Гренки могла свободно решить свою судьбу.

Зто заявление было передано после очередного заседания кабинета, состоявшегося

30 мая, на котором обсуждалось военнос и политическое положение страны, а также развитие международной обстановки. Совет министров принял во внимание, что монархофашисты нагалкиваются на растущие трудности, несмотря на широкую помощь афинскому правительству со стороны американцев и англичан. Экономическое положение страны быстро ухудшается. Злоупотребле- народ.

ВЕЛГРАД. 2 июня. (ТАСС). Как сообщает няя и коррупция растут. Число террористи-агентетво ТАПЮГ, радиостанция «Свободная ческих актов и убийсте в деревнях и горо-гредия» передада 1 июня заявление вре-менного греческого денократического пра-вительства, в котором говорится, что это пают возмущение в мировом общественном

чало, что все проводимые до сих пор мо-нархо-фашистские наступления терпели неудачу и что недавнее широкое наступлепие в Румели, в котором принимало участие 35 тыс. солдат, также провалилось. Демократическая армия расширяет свою дея-тельность и добилась замечательных усиехов на Пелопоннесе, в Эпире и других про-винциях. Связь освободительного движения с народом становится все глубже.

Учитывая внутреннее положение и недав ние международные события, временное де-мократическое правительство Греции при-няло решение выступить с вышеязложенным заявлением. Временное демократическое правительство добавляет, что оно готово пойти на все уступки, на которые согласится

#### К событиям в Палестине

НЬЮ-ЙОРК, 2 нюня. (ТАСС). Представитель Ливана в Организации Об'единенных Паций Малик сообщил вчера представителям печати, что он получил телеграмму от политического комитета Лиги арабских страп, в которой говорится, что «политический комитет Лиги арабских стран, со-браншийся в Аммане, принял требование Совета Безопасности о прекращении воен-иых действий на указанный период» (т. е. на 4 недели в соответствии с резолюцией Совета Безопасности).

ПАРИЖ, 2 июня. (ТАСС). Как передает корреспондент Франс Пресс из Тель-Авива, корреспондент чране пресе из тель-ковых, что представитель Пэравля д-р Гольман получил указание залють протест англий-скому правительству в связи с помощью Англии арабоким гооударствам в их борьбе против еврейского государства Изралыь. Гольдман располагает вещественными доказательствами, которые неопровержимым образом свидетельствуют о деятельности англичан в пользу арабов.

ДОПДОН, 2 июня. (ТАСС). Как передает агентство Рейтер, 1 июня представитель английского военного министерства Майка Стюарт заявил в палате общин, что Анг-лия якобы не несет ответственности за действия арабского легиона в Палестине после

Представитель военного министерства отвечал на вопросы членов парламента—ком-муниста Пирэтина и лейбориста Силвермана. Когда Стюарт в ответ на запрос Пиратича

заявил, что английский командующий в Палестине перестал нести ответственность за жействия арабского легиона одновременно : окончанием мандата, Силверман прервал его, сказав: «Значит, вы утверждаете, что данное этой палате обязательство о том, что арабский легион уйдет из Палестины к 15 мая, выполнено, хотя английский командующий в Палестине разрешил этому легио-ну вернуться обратно 16 мая?» ЛОНДОН, 2 нюня. (ТАСС). Как передает

агентство Рейгер, вчера лейборист Уорби заявил в палате общин, что за ма дня пе-ред тем, как вооруженные силы Египта начали вторжение в Палестину, английские военные власти в Фанде передали в распоряжение Египта военные запасы стоимостью в 2 млн. фунтов стерлингов.

Финансовый секретарь военного министерства Стюарт оспаривал это заявление. Палестине,

верховное командование в опубликованном им коммонике заявляет, что в секторе действий сирийских войск имели место отдель ные столкновения с противником. Сирий-ская авиация бомбила порт Нахария на побережье Средиземного моря, в 10 княюмет-рах севернее Акры. Газета «Аль-Хайят», резюмируя положе-

ние на фронтах в Палестине, пишет: «В сек-торе действий иракских войск проводились разведывательные операции и имели мест небольшие столкновения с противником. Авангардные пракские части находятся на расстоянии 15—20 километров севернее Тель-Авива». Линия фронта транспорданских войск, по

Линия фронта транснорданских войск, до сообщению газеты, проходит восточнее Лигал-Рамле, т. е. в 15—20 километрах восточнее Тель-Авива.

ЛОНДОН, 2 июля. (ТАСС). Корреспондент агентства Рейтер передает, что врабские сообщения о том, что Тель-Авив был окружен арабским войсками и что арабские койска заняли еврейский город Натания, к северу от Тель-Авива, были опровергнуты представителями государства Израиль.

ЛОНДОН, 2 июня. (ТАСС). По сообщению камиского корреспондента агентства Рейтер.

каирского корреспондента агентства Рейтер, сегодня Лига арабских стран и официальные египетские круги заявили, что арабы будут продолжать военные действия в Палестине «до тех пор. пока не будут выполнены условия, сопровождающие принятие арабами резолюции Совета Безопасности о прекращении огня». ЛОНДОИ, 2 июня. (TACC). Как передает

корреспондент агентства Рейтер из Тель-Авива, в коммонике еврейской армии говорится, что после введения в действие при-каза о прекращении огня египетские силы предприняли две атаки на территории государства Израиль. Через три часа после сро-ка, назначенного для перемирия, египетская пехота при поддержке танков и артиллерии атаковала еврейское селение Негба, в южной части Неджебской пустыни. Через два часа после этого егинетские «спитфайры» произвели налет на деревню Холда, в районе

Патруна, ВЕПРУТ, 2 июня, (ТАСС), 1 июня в Амман прибыл посредняк ООН граф Бернадотт. Между ним и руководителями арабских делегаций, находящимися в Аммане, имели место переговоры по вопросу о пережирии в

#### ПРИЗНАНИЕ ВЕНГРИЕЙ ГОСУДАРСТВА ИЗРАИЛЬ

БУЛАПЕШТ, 2 июня. (ТАСС). Венгер- государства Израиль о своем решении при-жое правительство сообщило правительству знать государство Израиль.

#### ПРИБЫЛИ АНГЛО-ИРАНСКОЙ НЕФТЯНОЙ КОМПАНИИ

аявление Англо-пранской нефтяной компа- лингов. нии, свидетельствующее о том, что чистая прибыль компании возросла примерно с 5 млн. фунтов стерлингов в 1946 году до 18,5 млн. фунтов в 1947 году. Прибыль за 1946 год ранее считалась рекордной.

лондон, 2 июня. (ТАСС). Опубликовано которого составляет 20 млн. фунтов стер-

Финансовый обозреватель «Ивнинг ньюс» указывает, что пакет акций, принадлежауказывает, что пакет акции, принадлежа-щий английскому правительству, оцени-вается в настоящее время по биржевому курсу более чем в 100 миллионов фунтов стерлингов, Компания выплатила теперь ди-Английскому правительству принадлежит виденды в размере 30 проц., так же как и свыше 50 проп. основного капитала этого в прошлом году. 10,5 млн. фунтов стерлин-крупного нефтяного концерна, общая сумма гов отчислено в резервный капитал.

в список), «Коммунистический союз моло- Дальтон заменит Бевина на посту мини- бевин стра нностранных дел. Выступивший вчера ставку.

«Национального совета американо-совет- тона в кабинет породило много слухов; опроверг появившиеся в английской и ской дружбы», который ранее был включен особенно упорно ходит слух о том, что иностранной печати сообщения о том, что Бевин в ближайшее время уйдет в от-

# Обсуждение законопроекта Мундта

ное заседание с тем, чтобы продолжить ства. слушание мнений о законопроекте.

позиции по отношению к правящей партаи, и призывал конгресс одобрить, вместо закопопроекта Мундта, мероприятия, касающиетить негритянское население от репрессий

На неоднократный вопрос сенатора фергосова о том, является ли Робсов членом компартии, Робсов ответил, что этот вопрос стал основой борьбы за американские гражданские свободы. За отказ ответить на этот вопрос 19 человек булут, повицимому, заключены в тюрьму, «Если потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели потребуется, я ские права, и указал, что премесаталь кели принут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета борьбы за демовратические права» Голдский заявил: «2 иновя нас придут скуп представитель «Комитета Тор», для того, чтобы выступить против занаменных представитель сконопровата мундта. На неоднократный вопрос сенатора Фер-

ВАШИНГТОН, 1 июня. (ТАСС). Стремясь обеспечить скорейшее рассмотрение сенатом законопроекта Мундта, юридическая комиссия сената 31 мая (несмотря на национальный праздник) созвала чрезвычай- пытывая чувство человеческого достоин-

в юридической комиссии сената США

Представители ассоциации адвокатов фе Возражая против принятия законопроекта, известный негритинский лидер Робсон заявил, что законопроект Муната ставит своей пелью подавление велкой оп-

итель «Лиги независимых граждан штата Нью-Джерси» и кандидат в се-наторы от третьей партии Имбриа заявил, что законопроект Мунята отражает фашист-

что Мундт получил от состоятельных реакционеров свыше 53 тысяч лоддаров на ведение предвыборной кампании. Председатель юридической комиссии Уай-

ли покинул заседание прежде, чем оно за-кончилось, оставив председательствовать на заседании сенатора Фергюсона. Когла выступления свидетелей закончились, сон отказался сообщить о дальнейших выступлениях под предлогом отсутствия у него полномочий. Это вызвало бурю протестов со скую тенденцию. Он указал, что 55 про-фессоров Принстонского университета и университета Ратажерса, в том числе рек-тор Принстонского университета Гаус, вы-сказались против законопроекта Мундта.

#### Всероссийское совещание работников лекционной пропаганды научных знаний

В Москве открылось Всероссийское совещание работников декционной процаганды паучных знаний, созванное Комитетом по делам культурно-просветительных учрежлений при Совете Министров РСФСР.

Локлад о состоянии и задачах лекционной пропаганды научных знаний сделал заместитель председателя комитета тов. Клабу-повский. Он сообщил, что в Российской Федерации за 1947 год было прочитано 830.000 лекций.

Содоклал о повышении вдейно-теоретического уровня массовых лекций сделала начальник Управления лекционной пропаганды комитета тов. Витчевская.

Содовлады о работе лекционных бюре сделали директор Курского областного лек-ционного бюро тов. Цехер и директор Свердовского городского лекционного бюро тов. Брейвель. О работе самойловской районной лекторской группы Саратовской области рассказал заведующий районным отделом вультурно-просветительной работы тов. Не-

В работе совещания принимают участие заместитель начальника Управления пропаганды и агитации ЦК ВКП(б) тов. Ильпчен, заместитель председателя Совета Министров РСФСР тов. Далматов, секретарь МК ВКП(б) по пропаганде тов. Козлова.

Сегодня совещание продолжает работу.

#### На первенство СССР по футболу TPH MATHA

Вчера на московском стадноне «Динамо» московская команда «Спартак» выиграла со счетом 3:0 матч у футболистов общества «Крылья Совстов» (Москва).

ТБИЛИСИ, 2. (Корр. «Правды»). Сегодня местная команда «Линамо» вышла победительницей в матче с московскими футболи-стами «Локомотива». Результат — 9:2.

. . . КИЕВ, 2. (Корр. «Правды»). Сегодня честная команда «Динамо» принимала на своем поле московских одноклубников. Матч закончился со счетом 4:0 в пользу

московского «Динамо».

#### «Кубок СССР» по футболу

После окончания футбольных матчей на пеовенство СССР начиется розыгрым «Кубка СССР» по футболу. Этот приз будут оспаривать 14 команд мастеров первой группы и шесть команд-победительниц зо-нальных соревнований второй группы. Все матчи на кубок проводятся в Москве.

Вчера состоялась жеребьевка команд, участвующих в соревновании.

-0-

#### ИЗВЕЩЕНИЕ

5 яконя 1948 г., в 5 час. вечера, в Институто философии Академии наук СССР (Волхонка, 14) состоится открытое заседание Ученого Совета института, посвященное 100-летию со дня смерти Виссариона Григорьевича Белинского.

. на пристемча песиниского.

На заседании выступят: академик Г. Ф. Александров, доктор философских наук О. В. Трахтенберг, профессор Г. С. Васецкий и кандидат философских наук З. В. Смирнова.

#### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Программа передач Центрального радиовещания на 3 июня

з июня вечером

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА (на волнах: 1961; 1724; 420,8; 31.09; 25.62; 25.35 метра)—18.00—Веседа о М. И. Калимине, 19.20—Опере Россини «Севильский цырюльник». Транолярия из филиала Большого театра, 23.00—Театральная музыка Шуберта и Делиба. 00.05—Комцерт М. Полякина.

концерт м. Полякіна. ВТОРАЯ ПРОГРАММА (на волнах: 1293; 315.8; 30,81; 25,1 метра)—19.00— Концерт славянской музыки. 21,30— Концерт арминской музыки. 22.00— Монтаж інасеі А. Гладкова «Давнык-давно». 23.10— Концерт оперетты. 00.05— Рус-

ские песни.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА (на волнах: 380.6; 31,11 метра) — 19.00 — Спадавекиа — Сцены из оперы «Хозяйка гостиницы», 19.30 — Музыкально-литературный концерт «Чайковский в Каменке», 20.35 — Трансляция спектакля театра им. Ленинского комсомола «Живой труп».

#### СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ (Начало спектаклей в 7 ч. 30 м. вечера

ГОС. БОЛЬШОЙ ТЕАТР — ИВАН СУСЕНИЯ. ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Севиль-

отигил сольного техно сольного техно объемента породъник.

МХАТ СССГ — Мертвые дуни.

ФИЛИАЛ МХАТ — Тазакты и поклопинки.

ГОС. МАЛЫВ ТЕЛТ — Горе от ума.

ФИЛИАЛ МАЛОГО Т-РА — Пизиманом.

ГОС. Т-Р им. ВАХТАНГОВА — Много шума
ва инчесо.

ФИЛИАЛ МАЛОГО Т-РА — ПИПУВАЛНОВ.

РОС. Т-Р им ВАХТАНГОВА — МНОГО ШУВА

В ИВЧЕГО.

РОС. ЕВРЕЙСКИЙ ТЕАТР им. С. М. МИХОЭЛСА — Герписае Острополер. 2 сл. 3 а5.

Абонем. кижине см. 96 471 по. № 705.

Т-Р им МОССОВЕТА (пл. Журавлева, 1)—
Вез вявы вивовамие, МАЛАЯ СПЕНА (ПушКИНСКАЯ, 26) — Госножа министерша.

ГОС. КАМЕРИЫЙ Т-Р — Лев из площали.

ГОС. Т-Р им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА—
ГУбернатор провинани.

Т-Р им. ЕРМОЛОВОЙ — сл. Т-ра сатиры —
Факир из час.

ЦЕНТР. ТЕАТР ТРАНСПОРТА — днем и

МОСК. Т-Р. ЛРАМЫ — Тани.

ТЕАТР САТИРЫ — Лень отлыка.

ТЕАТР САТИРЫ — Лень отлыка.

ТЕАТР ОНЕРЕТТЫ — ФРМИТАЙ» (Зеркальный т-р) — Марища.

ГОО. Т-Р КИНОАКТЕРА (ул. Воровского,
31) — сегодия и ежепнено — новый пветной
хулож. фильм — Посад вдет на Восток. Нач.
сеавсов с 9 ч. утра.

МОСК. Т-Р ДРАМЫ И КОМЕДИИ — В поменн. закр. т-ра слад им. Ваумана — Я.

МОСК. ДРАМ. Т-Р — Вае вызывает Тайныр.

МОСК. ДРАМ. Т-Р — Ве вызывает Тайныр.

НОСК. Т-Ра ДРАМЫ И КОМЕДИИ — В поменн. закр. т-ра слад им. Ваумана — Я.

МОСК. ДРАМ. Т-Р — Ве вызывает Тайныр.

В поменн. т-ра драмы и комедии — Поздязя

ЛЮООВЬ.

МОСК. ДРАМ. Т.Р.— Вас вызывает тавлиры, помещ. Т-ра прамы и комсляв — Подляя любовь.

ЦБПАНСКИЙ ТЕАТР «РОМЭН» — В помещ. Т-ра сатиры — Грушеньке.

ПАРК ПЛКА — ПРАМАТИЧЕСКИЙ Т-Р — сп. т-ра Вахтангова — Сераце не камель, ЭСТРАЛНЫЙ Т.Р. ФРМИТАК» — «жедневно— Н. Смирков-Сокольский, Рашия Бейбутов, аиставиа Грузин, лажа Армения и др. Конф. Ю. Тимошенко и Е. Березин. Нач. в 8 ч. 30 м. Вил. продаются, МОСКОВСКИЙ от РЕГИН НАЧ. В 8 ч. астрой София Мар — повый аграницен. В пределения в пределения в пределения в пределения программа. На манеже—Константин Бермая. Нач. в 8 ч. веч. Бил. продаются.

л. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочное бюро — Д 3-30-66; Партийной жизии — Д 3-39-16; Пропаганды — Д 3-33-88; Сельскохозийственного — Д 3-10-85; Экономического — — Д 3-15-80; Литературы и искусства — Д 3-35-73; Военного — Д 3-37-63; Местных газет — Д 3-10-81; Науки и техники — Д 3-35-33; Критики и библиографии — Д 3-31-05; Пресс-бюро — Д 3-30-99; Секретарнат — Д 3-15-64; Оглел об'явлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80. АДРЕС РЕДАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: Москва, 40, Леннигалское моссе. улика «Правды», Д 3.36-82; Иностранного-Д 3-37-50; Писем-Д 3-15-69; Местной сетя-Д 3-15-47; Информации

Изд. № 405.